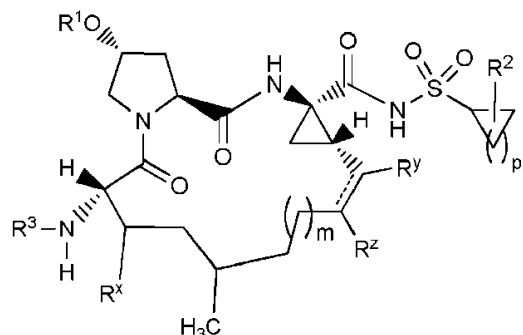


Patentkrav**1. Forbindelse med formel (I)**

5

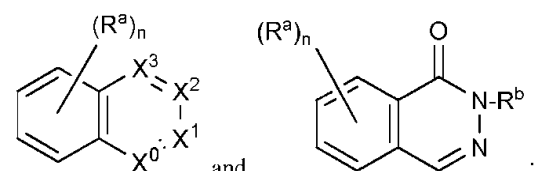


(I),

eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, hvor

p er 1 eller 2;

— er en enkelt- eller dobbeltbinding;

R¹ er valgt frahvor R¹ er bunnet til modermolekyldelen via et hvilket som helst substituert karbonatom i gruppen;

15

m er 0, 1, eller 2;

n er 0, 1, 2, 3, 4, 5, eller 6;

X⁰ er valgt fra CH og N;X¹ er valgt fra CH og N;

20

X² og X³ er uavhengig valgt fra CH, C(R^a) og N; forutsatt at minst én av X¹, X², og X³ er noen annet enn N;

25

hver R^a er uavhengig valgt fra alkenyloksy, alkoxsy, alkoxsyalkoxsy, alkyl, benzodioksanyl, karboksamido, karboksy, karboksyalkoksy, cyano, cykloalkylalkoxsy, cykloalkyloksy, deuteroalkoxsy, dialkylamino, halo, haloalkyl, haloalkoxsy, haloalkoxsykarbonyl, hydroksy, morfolinyl, fenyl, piperazinyl, pyrazolyl, og pyridinyl, pyrrolidinyl, hvor morfolinylet, fenylet, piperazinylet, pyridinylet, og pyrrolidinylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, alkylsulfonyl, halo, haloalkoxsy, haloalkyl,

og morfolinyl; og hvor to nabo R^a -grupper, sammen med karbonatomene til hvilke de er bunnet, eventuelt kan danne en ring valgt fra dioksanyl, dioksolanyl, morfolinyl, pyranyl, og fenyл, hvor ringen eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkyl og halo;

5 R^b er alkyl;

R^x er valgt fra methyl og etyl;

R^y og R^z er uavhengig valgt fra hydrogen og hydroksy; forutsatt at når ---- er en dobbeltbinding, er R^y og R^z begge hydrogen;

10 R^2 er valgt fra hydrogen, alkyl, halo, haloalkoksy, haloalkyl, og hydroksyalkyl; og

15 R^3 er valgt fra hydrogen, alkoxysyalkoksykarbonyl, alkoxysykarbonyl, alkylaminokarbonyl, alkylkarbonyl, cykloalkylalkoxysykarbonyl, cykloalkylkarbonyl, cykloalkyloksykarbonyl, deuteroalkoxysykarbonyl, deuterohaloalkoxysykarbonyl, dialkylaminokarbonyl, dialkylaminokarbonylkarbonyl, haloalkoxysykarbonyl, haloalkylaminokarbonyl, haloalkylkarbonyl, heterocyklylkarbonyl, heterocyklyloksykarbonyl, fenylkarbonyl, og fenyloksykarbonyl, hvor cykloalkyl-delen av cykloalkylalkoxysykarbonylet, cykloalkylkarbonylet, og cykloalkyloksykarbonylet, heterocyklyl-denen av heterocyklylkarbonylet og heterocyklyloksykarbonylet, og fenyl-delen av fenylkarbonyl og fenyletoksykarbonyl, eventuelt er substituert med én, to, eller tre grupper uavhengig valgt fra alkyl, alkylamino, alkylkarbonyl, cykloalkyl, dialkylamino, halo, haloalkoxysy, og haloalkyl.

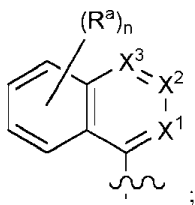
2. Forbindelse ifølge krav 1, eller et farmasøyttisk akseptabelt salt derav, hvor m er
25 1.

3. Forbindelse ifølge krav 1, eller et farmasøyttisk akseptabelt salt derav, hvor ---- er en dobbelt binding.

30 4. Forbindelse ifølge krav 3, eller et farmasøyttisk akseptabelt salt derav, hvor R^x er methyl.

5. Forbindelse ifølge krav 1, eller et farmasøyttisk akseptabelt salt derav,
hvor

35 R^1 er



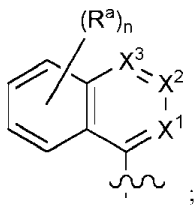
hvor X^1 og X^2 er N;

5 X^3 er $C(R^a)$;

n og R^a er som definert i krav 1; og

“” betegner festepunktet til modermolekyldelen, eller
hvor

10 R^1 er



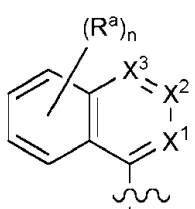
hvor X^1 er N;

15 X^2 og X^3 er uavhengig valgt fra CH og $C(R^a)$;

n og R^a er som definert i krav 1; og

“” betegner festepunktet til modermolekyldelen, eller
hvor

20 R^1 er



hvor X^1 og X^3 er N;

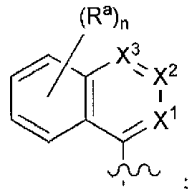
25 X^2 er $C(R^a)$;

n og R^a er som definert i krav 1; og

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R^1 er

5



hvor X^1 og X^3 er N;

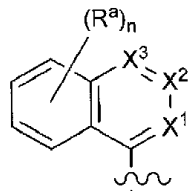
X^2 er valgt fra CH og C(R^a);

10 n og R^a er som definert i krav 1; og

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R^1 er

15



hvor X^1 og X^2 er uavhengig valgt fra CH og C(R^a);

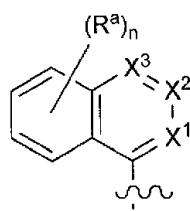
X^3 er N;

20 n og R^a er som definert i krav 1; og

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R^1 er

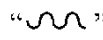
25



hvor X^2 og X^3 er N;

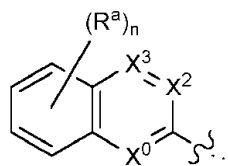
X^2 er CH;

n og R^a er som definert i krav 1; og

“” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller

5 hvor

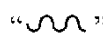
R^1 er



10 hvor X^0 og X^3 er N;

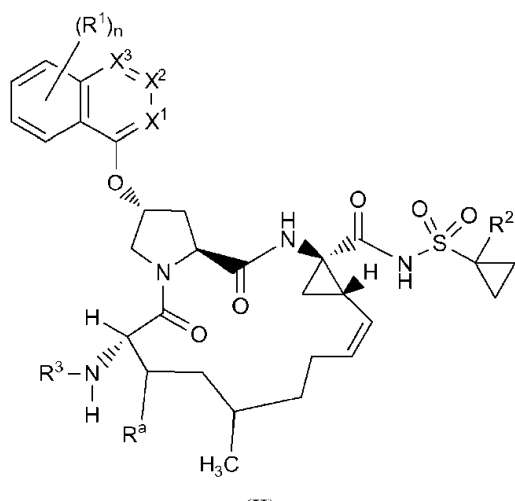
X^2 er valgt fra CH og C(R^a);

n og R^a er som definert i krav 1; og

“” betegner festepunktet til modernmolekyldelen.

15

6. Forbindelse med formel (II)



(II),

20 eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav,

hvor

n er 0, 1, 2, 3, 4, 5, eller 6;

X^1 er valgt fra CH og N;

X^2 og X^3 are uavhengig valgt fra CH, C(R^1) og N;

R^a er valgt fra methyl og etyl;

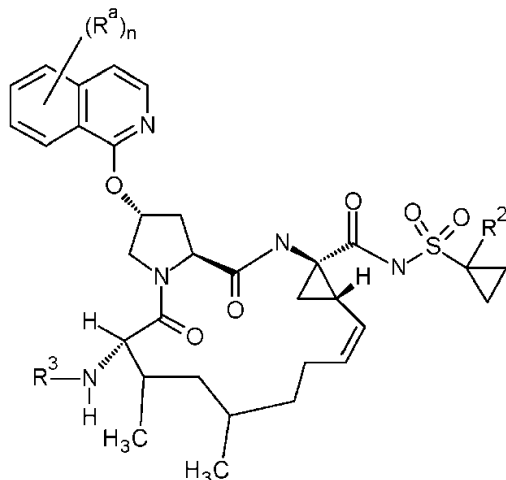
hver R¹ er uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, karboksamido, karboksy, cyano, cykloalkyloksy, dialkylamino, halo, haloalkyl, haloalkoxsy, fenyl, og pyridinyl, hvor fenylet og pyridinylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, halo, haloalkoxsy, og haloalkyl;

R² er valgt fra hydrogen, alkyl, halo, og haloalkyl; og

R³ er valgt fra alkoxsykarbonyl, alkylkarbonyl, haloalkoxsykarbonyl, haloalkylkarbonyl, og fenyldkarbonyl, hvor fenylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkyl og halo.

10

7. Forbindelse ifølge krav 1 som har formel (III)



(III),

eller et farmasøytsisk akseptabelt salt derav,

15 hvor

n er 0, 1, 2, 3, 4, 5, eller 6;

hver R^a er uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, karboksamido, karboksy, cyano, cykloalkyloksy, dialkylamino, halo, haloalkyl, haloalkoxsy, og fenyl, hvor fenylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, halo, haloalkoxsy, og haloalkyl;

R² er valgt fra hydrogen, alkyl, halo, og haloalkyl; og

R³ er valgt fra alkoxsykarbonyl, alkylkarbonyl, haloalkoxsykarbonyl, haloalkylkarbonyl, og fenyldkarbonyl, hvor fenylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkyl og halo;

25 eller et farmasøytsisk akseptabelt salt derav.

8. Forbindelse ifølge krav 1 eller 6, valgt fra

- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,-6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,-6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydro-ftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydro-ftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-

dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
 propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-
 5 dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-
 okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 10 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-
 okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksy-
 etyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-
 metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-
 okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-isopropyl-4-
 okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-
 sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-di-
 methyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 40 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-
 sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-

dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2-metoksyethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-
5 10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
10 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
15 propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
20 propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-
25 10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-
sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
30 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluor-
etoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2,2-difluor-
35 etoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-

karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2-metoksy-
 etoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 5 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2-
 metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 10 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 (1S,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-(2-
 metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 15 (1S,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
 propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-
 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-
 20 sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
 a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluor-
 methyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-
 dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluor-
 methyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-
 dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 tert-pentyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
 a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 35 3-metyloksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-
 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-

- 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3-(trifluormetyl)oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-
- 5 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 4-(trifluormetyl)tetrahydro-2H-pyran-4-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- 10 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 4-(trifluormetyl)tetrahydro-2H-pyran-4-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1-metoksy-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1-metoksy-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 4-metyltetrahydro-2H-pyran-4-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 4-metyltetrahydro-2H-pyran-4-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
- propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3-isopropyloksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3-isopropyloksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-

5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-metyltetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-metyltetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-cyklopropyloksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-cyklopropyloksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

4,4,4-trifluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

4,4,4-trifluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3-metyltetrahydrofuran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-

- 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3-metyltetrahydrofuran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-
- 5 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3-(trifluormetyl)tetrahydrofuran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 3-(trifluormetyl)tetrahydrofuran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
5 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
10 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
20
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
30
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-

- 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1S,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1S,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1S,SS)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1S,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-
propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)-
oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)-
oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-

1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8-,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,-8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-

- 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)

karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-
 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 5 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-
 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 10 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-
 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-di-
 metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 15 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-
 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-di-
 metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-
 metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-
 metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
 sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-met-
 oksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-met-
 oksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 40 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-metoksyetoksy)isokinolin-
 1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3-(trifluormetyl)oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3-(trifluormetyl)oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-

karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-

dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
5-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-
10-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
15

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(etyl(metyl)amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
20

3-(trifluormethyl)oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 3-(trifluormethyl)oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormethyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)-karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 oksetan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)-karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(2-metoksyetoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-klor-4-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-klor-4-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-klor-6-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-klor-6-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-klor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-klor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormetyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormetyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormetyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormetyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
- 10 3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
- 30 3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-4-(trifluormethyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
- 35 3-(trifluormethyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 3-(trifluormetyl)tetrahydro-2H-pyran-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(difluormetyl)cyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(difluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(difluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS)-2-((4-cyklopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-12-hydroksy-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13S,13aR,14aR,16a)-2-((4-cyklopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-13-hydroksy-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 2-((1-(((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-((tert-butoksykarbonyl)amino)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-2-yl)oksy)isokinolin-6-yl)oksy)eddiksyre; tert-butyltert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-7-etil-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropyl-sulfonylkarbamoyl)-7-etil-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-4-(4-metylpiperazin-1-yl)isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(1-fluorcyklopropylsulfonyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-pivalamido-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 20 isopropyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-isopropoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 isobutyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 cyklopentyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 neopentyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(2-fluorbenzamido)-N-(1-fluorcyklopropyl-sulfonyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(cyklopropylmetoksy)isokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-(difluormetoksy)isokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinazolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 tert-butyl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinazolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinazolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (1-metylcyklopropyl)metyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 cykloheksyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 (1R,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklo-
propylsulfonylkarbamoyl)-2-(isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyiso-
kinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- neopentyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-
10 14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-
10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]daza-
cyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-6-met-
oksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-
15 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-6-met-
oksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
20 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-
14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-
10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]daza-
cyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-
14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-
10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]daza-
cyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- neopentyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-
30 14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-
diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (1-metylcyklopropyl)metyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksy-
isokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-
35 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 (1-metylcyklopropyl)metyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- neopentyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl-10 oksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1-metylcyklopropyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 cykloheksyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-cyklopropoksyisokinolin-1-yl-oksny)-7,9-dimetyl-14a-(metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-cyklopropoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-35 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

15 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-
etoksy-7-fluorisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksy-7-fluorisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

(R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(cyklopropylmetoksy)-7-fluorisokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-fluorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluorisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluorisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,-6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 1-metylcyklopropyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluorisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimethyl-14a-(metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-4-
etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-etyl-
cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(3-(4-tert-butylfenyl)-6-metoksyiso-
kinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(3-(4-tert-
butylfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropyl-
sulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-
dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
pentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksy-
isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-
14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-
diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4-
metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-
dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 40 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl-
oks)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

5 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

10 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-4-(6-metoksypyridin-3-yl)-isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

(2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-(1-(trifluormetyl)cyklopropan-karboksamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

25 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-(3,3,3-trifluor-2,2-dimetylpropanamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(difluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(difluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(difluor-metyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(difluor-metyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluor-metyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-(2-(trifluormetyl)benzamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 10 (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(2,4-difluorbenzamido)-2-(7-fluor-6-metoksyiso-kinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 15 (2R,6S,7R,9R,13a,14aR,16aS,Z)-6-(2,2-difluoretylamino)-N-(1-(fluormetyl)cyklo-propylsulfonyl)-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-fluor-kinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-met-oks-4-morfolinoisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyiso-kinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-di-oxo-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-hydroksy-isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksy-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksy-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-4-((1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yloksy)karbonyloksy)isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksy-3-metylkinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksy-3-metylkinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksy-3-metylkinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-methylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(hydroksymethyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(hydroksymethyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-amino-N-(1-(hydroksymethyl)cyklopropylsulfonyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-

- 10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-amino-N-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
5 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
10
- tert-butyl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-pivalamido-1,2,3,5,6,7,8,-
15 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-(2,4,6-trifluorbenzamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
20
- (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(2,4-difluorbenzamido)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
25
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-(1-(trifluormethyl)cyklopropankarboksamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
30
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksy-4-morfolinoisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-

diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-klorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-klorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-etylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-etylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(3-(4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(5-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-(kinoksalin-2-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-((2S,6R)-2,6-dimethylmorfolino)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonyl-

karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-((2S,6R)-2,6-dimethylmorpholino)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-2-(4-((1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yloksy)karbonyloksy)isokinolin-1-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-
 10 15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-2-(4-vinyloksy)isokinolin-1-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,-
 15 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-4-morpholinoisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
 20 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksy-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
 25 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 2,4-difluorfenyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
 30 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
 2-fluorfenyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
 35 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

fenyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

5 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(1-acetylpiridin-4-karboksamido)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-N-(1-metylcyklopropylsulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

10 (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-6-(3-fluorisonikotinamido)-7,9-dimetyl-N-(1-metylcyklopropylsulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

15 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-6-(1-metyl-2-okso-1,2-dihydropiridin-4-karboksamido)-N-(1-metylcyklopropylsulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

20 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksykinazolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(8-chlorokinazolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-klorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,-6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(cyklopropylmetoksy)isokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-di-
15 methyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksy-
kinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-
20 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-
kinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-
25 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonyl-
karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-N-(1-(fluor-metyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-6-pivalamido-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 30 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(cyklopropylmetoksy)-7-fluoriso-
kinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl-
karbamoyl)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(2,2-difluoretylamino)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-6-(3-fluorisonikotinamido)-N-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(4-(2,2-difluoretyl)piperazin-1-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-etylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(6-metoksy-4-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamate
- 5 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluorkinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-methyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-methyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,-6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-methyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksy-3-(trifluormetyl)kinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-methyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-methyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-methyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etil-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etil-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etil-2-(7-metoksykinazolin-4-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etil-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksy-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etil-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etil-2-(7-fluor-6-metoksy-4-morfolinoisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etil-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etil-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-metoksy-3-(trifluormetyl)kinoksalin-2-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormethyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-metoksykinolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(2-klor-7-metoksykinolin-4-yloksy)-14a-(1-(fluormethyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 25 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(1-(fluormethyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(6-metoksy-4-morfolinoisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(6-metoksy-4-morfolinoisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimetyl-amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimetyl-amino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklobutylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklobutylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklobutylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-sulfonyl)-karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksy-kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksy-kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksy-kinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-di-

methyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksy-
kinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-
5 dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(4-isopropoksifenyl)-7-metoksy-
kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
10 propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(4-isopropoksifenyl)-7-metoksy-
kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethyl-
amino)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethyl-
20 amino)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(4-isopropoksifenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo-
25 propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-
heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(4-isopropoksifenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo-
30 propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-
heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(pyrrolidin-1-yl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-
dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(pyrrolidin-1-yl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-

dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,7-dimetoksykinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluor-metyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(pyrrolidin-1-yl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluor-metyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(pyrrolidin-1-yl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,7-dimetoksuykinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-

- 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
- 5 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-
- 10 13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-
- 15 13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9S,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-
- 25 13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-
- 30 13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-

diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(2R,6S,7R,9S,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,-8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

(2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7-etyl-2-((5-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,-8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluor-metyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-di-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-

- 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-
- 5 7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- 10 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
- 20 propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
- 25 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
- 30 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (IR,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-

diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksifenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo-

propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-fluor-4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluor-fenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluor-fenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1-metylcyklopropyl)methyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1-metylcyklopropyl)methyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-fluorfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (1-methylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (1-methylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-

- 14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-(pyrrolidin-1-yl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-12,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-(pyrrolidin-1-yl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)

karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(dimethylamino)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-

diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-

5 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-

10 heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-(dimethylamino)-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((5-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

40 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-
- 5 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- 10 cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-

- 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
5 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
10 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
20
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
25
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
30
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-

- diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-

dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-

5 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-

pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-

10 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-

pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6- metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)- karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6- metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)- karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4- isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo- propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a- heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4- isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo- propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a- heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo- propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1- yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa- dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo- propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1- yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa- dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo- propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-

yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-
 10 16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-
 15 16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;
 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(4-metoksyfenyl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((7-metoksy-2-(4-metoksyfenyl)kinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
 30 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksy-
ftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksy-
ftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (2R,6S,7R,9S,13aS,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)-
oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
pentadecin-14a-karboksamid;
- 20 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)-
oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
pentadecin-14a-karboksamid;
- 25 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-met-
oksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-
dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-
diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-
dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-
diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluorometyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-ekoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-ekoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
10 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
15 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-
25 14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-
30 14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksyftalazin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

25 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

30 (2R,6S,7R,9R,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

35 N1-((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

- N1-((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 30 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-6-(4-(dimethylamino)-benzamido)-2-((3-etyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-6-(4-(dimethylamino)-benzamido)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

5 N1-((2R,6S,7R,9S,3aS,4aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

10 N1-((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-etil-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 (2R,6S,7R,9S,3aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)-ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 15 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)-ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)-oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamate.;

- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((4-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7,9-dimetyl-N-((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 30 (2R,6S,7R,9R,13a,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7,9-dimetyl-N-(1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)

- isokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aR,14aR,16aS)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)-
5 isokinolin-1-yl)oksy)oktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-2-((4-(trideuterometoksy)-
10 isokinolin-1-yl)oksy)oktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
15 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
20 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)-
20 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-
5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-
yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-14a-(((1-(fluormetyl)-
25 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-
5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-
yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-((1-(fluormetyl)cyklo-
propyl)sulfonyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-

- 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-5,16-
5 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-5,16-
10 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-14a-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((5-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-5,16-
15 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-
20 ((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
25 ,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
30 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-
35 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-

1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1-methylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

40 (1-methylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)-ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-etoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-6-(3-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)-ureido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,-7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-

- karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-10 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-15 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1,3,3,3-heksaklor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1,3,3,3-heksaklor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 40 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo-

propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-5 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 10

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1,3,3-heksaklor-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1,3,3-heksaklor-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-((6-propoksyisokinolin-1-yl)oksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)

karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 5 karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-
 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8-
 9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
 15 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-2-((6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-2-((6-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-(fenanthridin-6-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-
 25 15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-(fenanthridin-6-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-
 15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-(fenanthridin-6-yloksy)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-2-(fenanthridin-6-yloksy)-
 35 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
5 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
10 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
15 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
20 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
25 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-fenylisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
30 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-
35

- 7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-
- 5 7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-
- 10 7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksy-3-(4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-
- 15 7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-
- 20 (4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((6-metoksy-3-
- 25 (4-morfolinofenyl)isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-
- 30 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-

yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

30 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

35 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-

- diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-10 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-15 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,3aS,4aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metyl-

cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-(6-isopropoksypyridin-3-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-N-((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-

metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a-,
 15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a-,
 15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 20 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 25 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 30 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimethyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 35 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]-isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]-isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]-dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]-dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]-dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 3-(trifluormetyl)pentan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 3-(trifluormetyl)pentan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 3-metylpentan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 3-metylpentan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,2-difluor-[1,3]dioksolo[4,5-f]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-

- 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-
16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-
2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-
sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]-
isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-
sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]-
isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-
7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-
7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-
((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-
oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
karbamat;
- 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-
((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-
oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
karbamat;
- 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-
16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-
2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-

- 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trideuterometyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-
16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-
2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-6-(4-(dimethylamino)-benzamido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-N-(cyklopropylsulfonyl)-6-(4-(dimethylamino)-benzamido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

5 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-karbamat;

25 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

30 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

35 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(4-(dimethylamino)benzamido)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-N-((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

5 N1-((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

N1-((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7,9-dimetyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

10 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,-16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1,3,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-
 16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etil-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-di-
 hydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-
 11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
 5 pentadecin-6-yl)karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
 propylsulfonyl)karbamoyl)-7-etil-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-
 oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
 10 karbamat;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
 propylsulfonyl)karbamoyl)-7-etil-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]-
 oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
 15 karbamat;

(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7-
 etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-(cyklopropylsulfonyl)-7-
 etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;

N1-((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etil-
 25 9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-
 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

N1-((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etil-
 9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-
 30 diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-N2,N2-dimetyloksalamide;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etil-14a-(((1-
 fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-
 [1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-
 35 14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-
 6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(((1-
 (fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-
 [1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
 5 pentadecin-6-yl)karbamat;
 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]-
 isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-
 dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
 propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-
 [1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-
 karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-
 [1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-
 karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
 dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
 20 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(((1-
 (fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-
 [1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-
 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklo-
 pentadecin-6-yl)karbamat;
 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-
 ((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metyl-
 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
 karbamat;
 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-
 ((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metyl-
 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
 karbamat;
 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-((4-
 methyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-metyl-
 cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,-
 16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-
 karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-9-metyl-2-((4-metyl-3,4-dihydro-2H-[1,4]oksazino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-
7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-
hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]-
10 isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]-
15 isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-
5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-
20 ((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-5,16-diokso-
1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-
a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-
[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-
dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-di-
metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-di-
30 metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
cyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-iso-
propoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklo-
35 propyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-
heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,-9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-metoksy-isokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-fluor-metyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-di-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklo-
15 propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
20 pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]iso-
kinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 25 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]iso-
kinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-
diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-
pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-
2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-
2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 5 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 10 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 15 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7-etil-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 35 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

5 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

10 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-methylcyklopropyl)sulfonyl)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

15 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

20 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl-sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

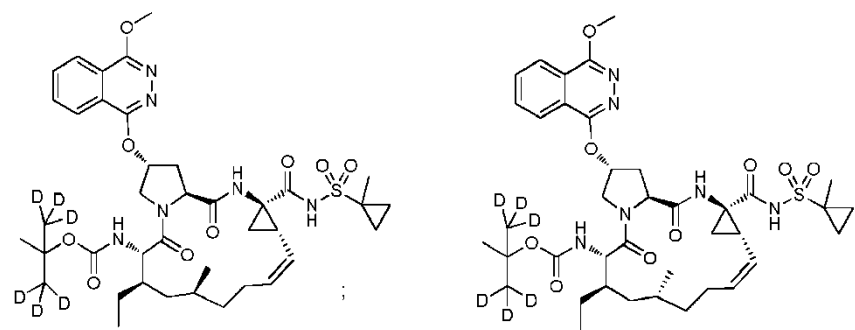
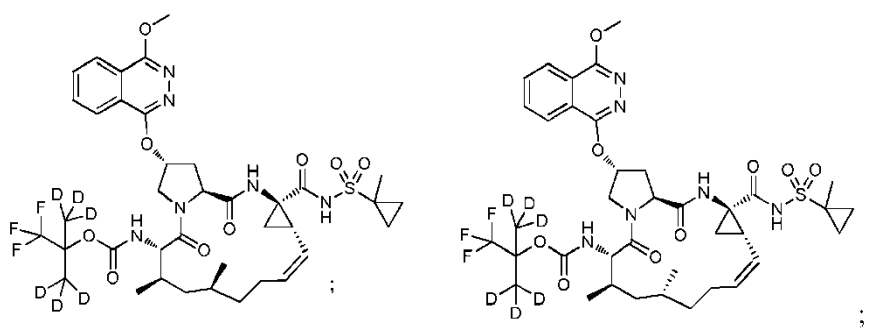
3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; og

25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]-pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

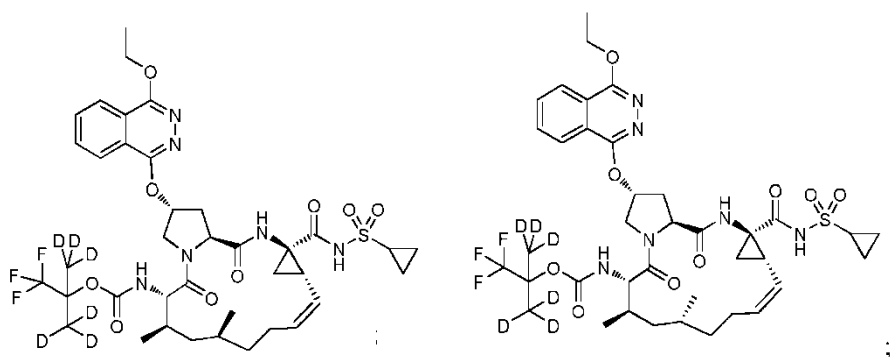
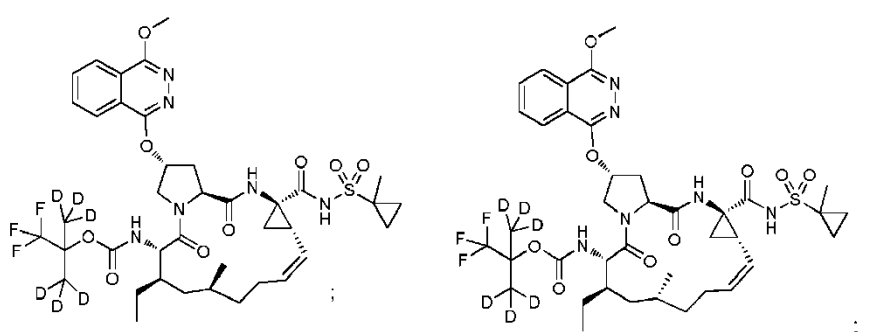
eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav.

30

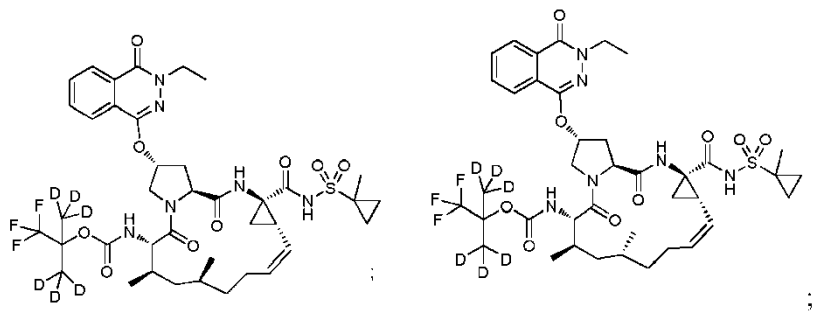
9. Forbindelse ifølgje krav 1, valgt fra

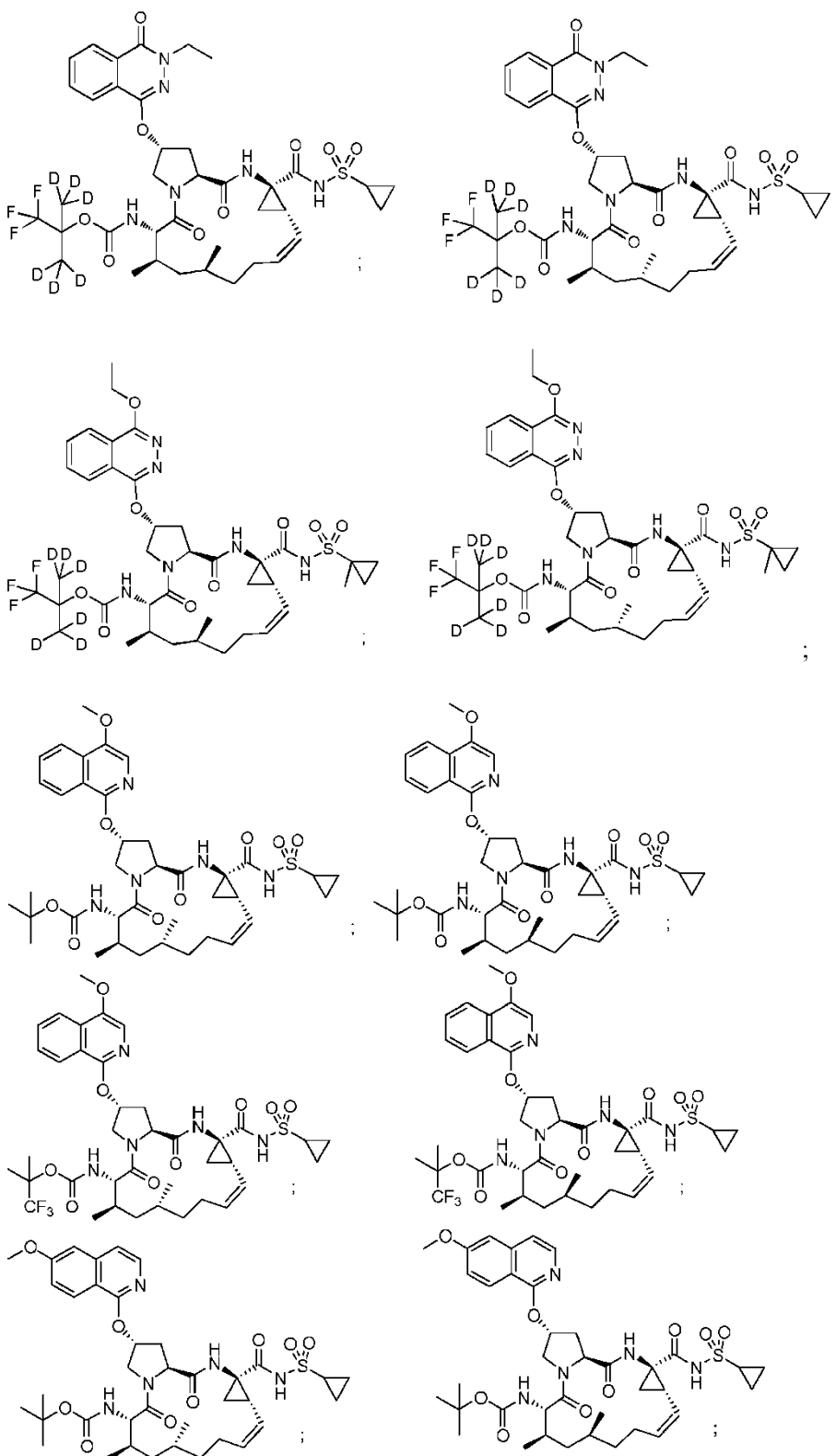


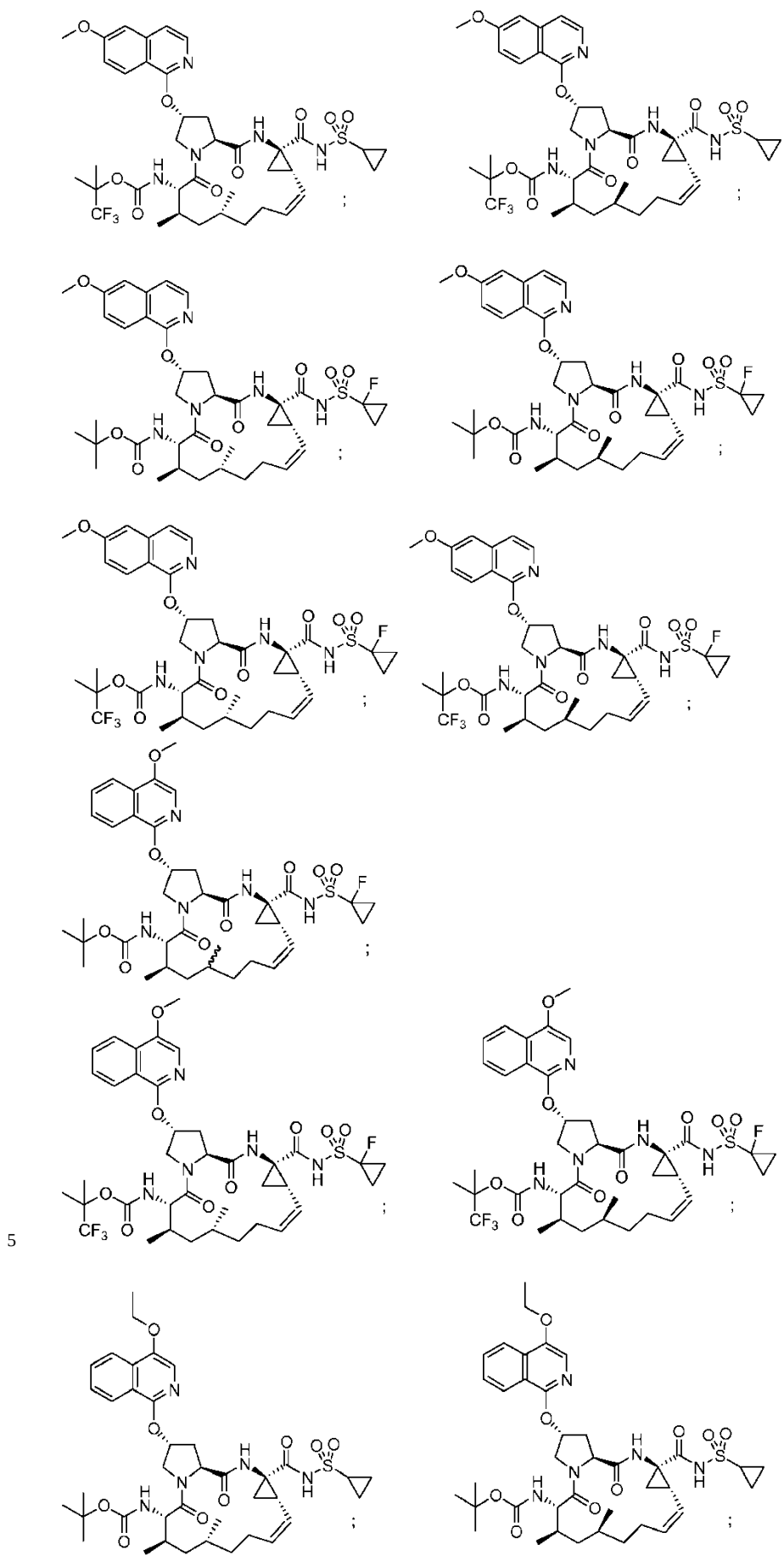
5

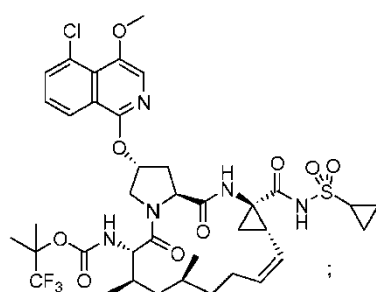
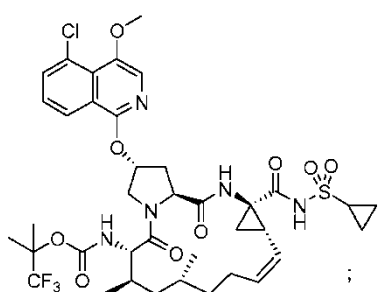
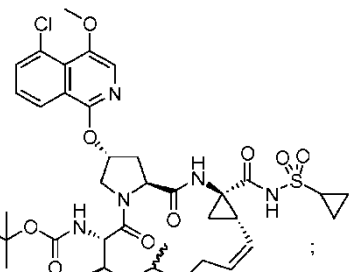
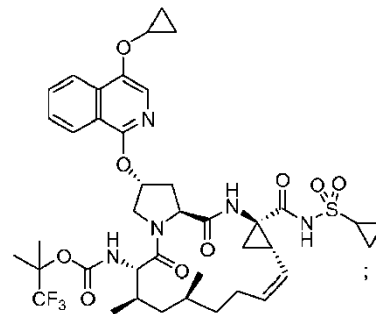
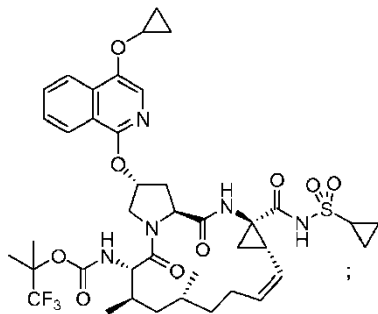
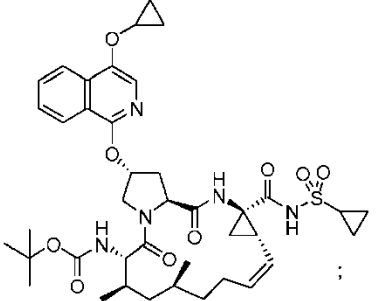
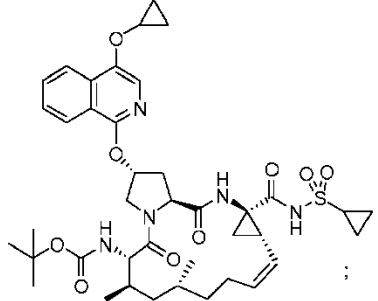
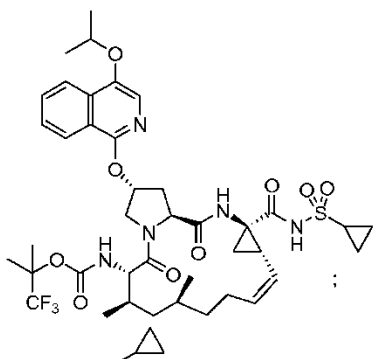
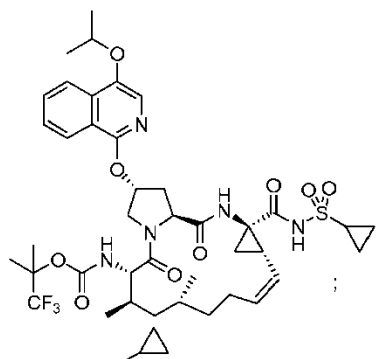
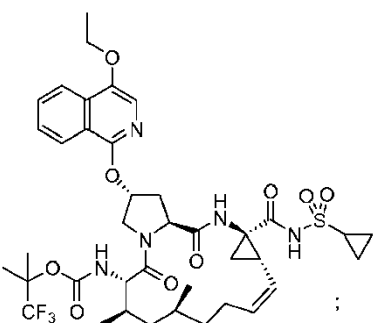
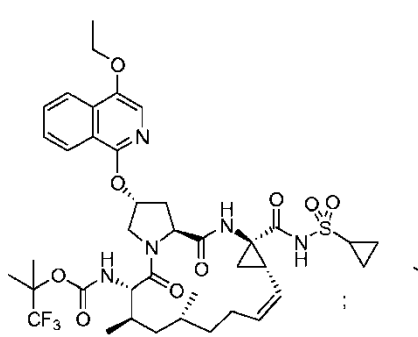


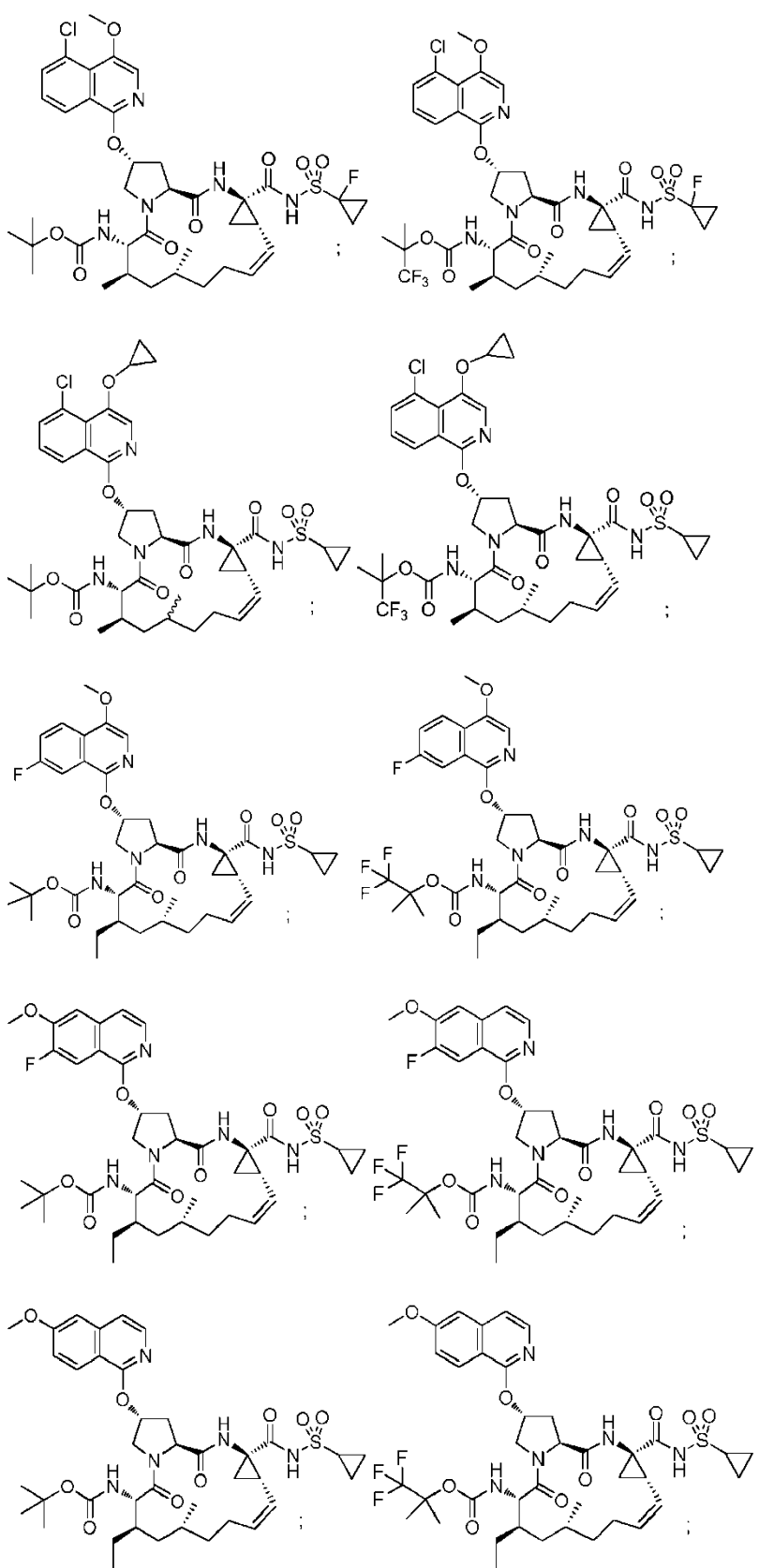
10

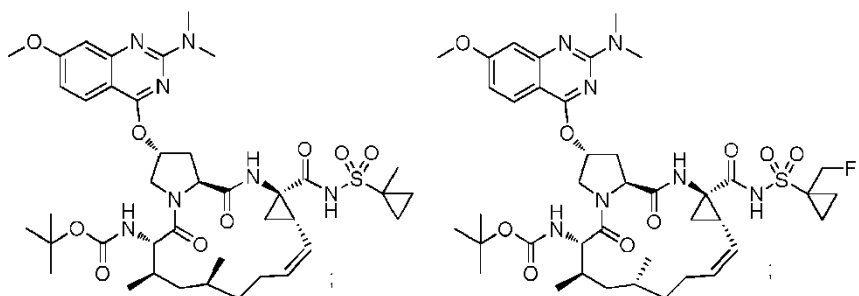
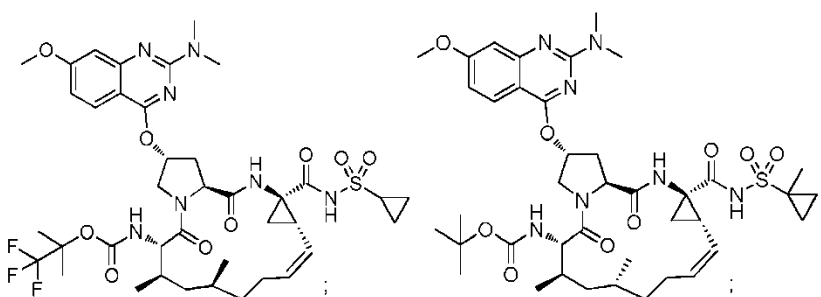
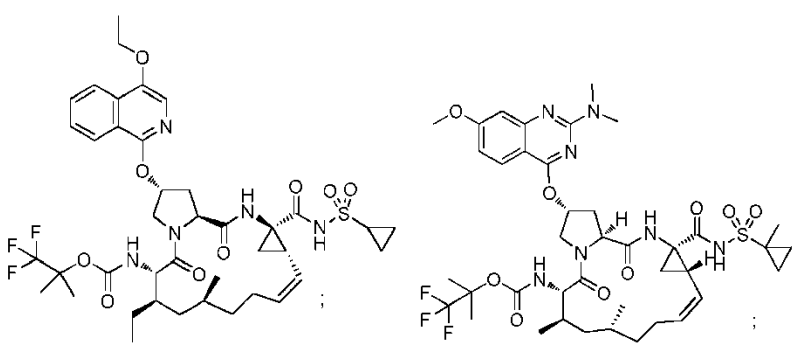
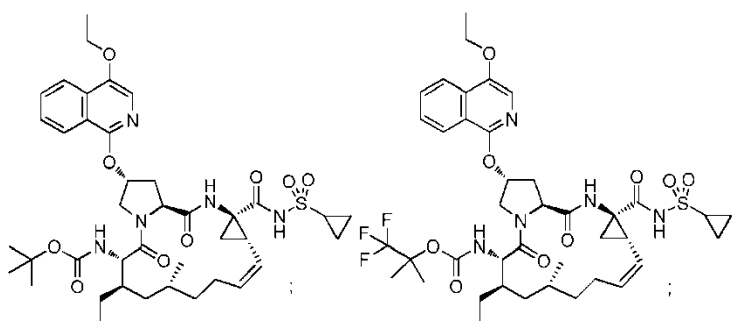
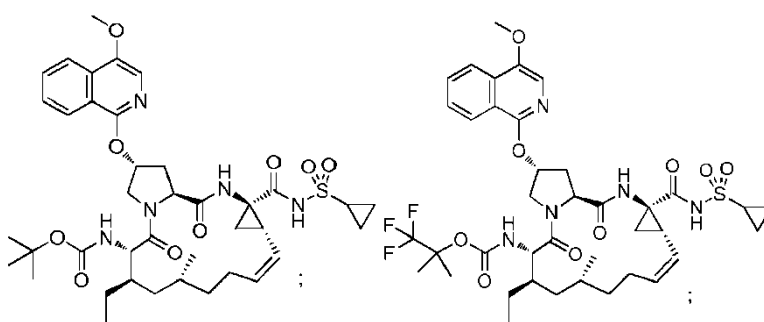


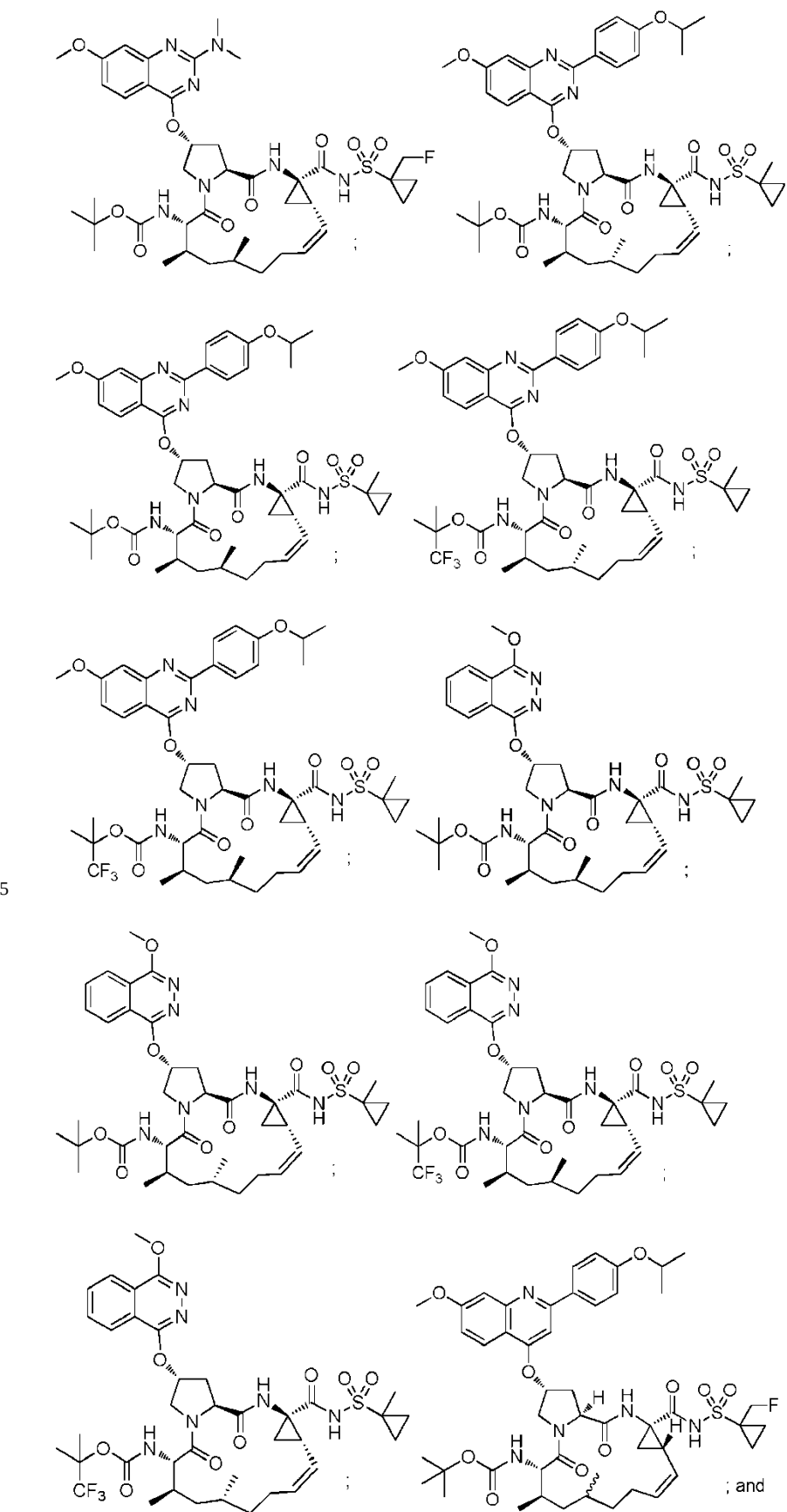


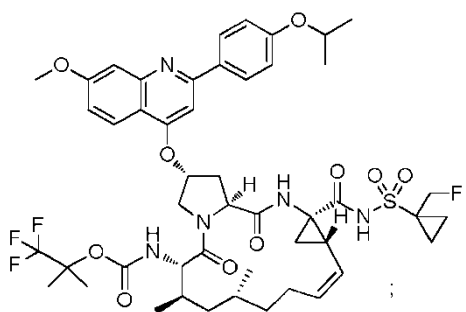












eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav.

5

10. Forbindelse ifølge krav 1 valgt fra:

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadeka-

10 hydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-

dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksa-

dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

20 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-(5-isopropoksypyridin-2-yl)-6-

metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,-

13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-

diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-

(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((6-metoksyisokinolin-1-yl)-

oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-

heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)-

karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-ekosy-

6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropyl-

sulfonylkarbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,-

14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((7-fluor-5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3,6-dimetoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-metoksykinoksalin-2-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(2,3-dihydrobenzo[b][1,4]dioksin-6-yl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,-11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-9-metyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl-karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinazolin-4-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metyl-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,-15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopenta-decin-6-yl)karbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-(7-fluor-4,6-dimetoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,3-dihydro-[1,4]dioksino[2,3-f]isokinolin-7-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-etoksy-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7-etyl-9-metyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat; og

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(2-(4-isopropoksyfenyl)-7-metoksykinolin-4-yloksy)-7,9-dimetyl-14a-(1-metylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,-16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav.

11. Sammensetning omfattende en forbindelse ifølge et hvilket som helst av kravene 1 til 10, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, og en farmasøytisk akseptabel bærer.

12. Sammensetningen ifølge krav 11, som videre omfatter minst én ytterligere forbindelse som har anti-HCV-aktivitet.

13. Sammensetningen ifølge krav 12, hvor minst én av de ytterligere forbindelsene er et interferon eller et ribavirin.

14. Sammensetningen ifølge krav 13, hvor interferonet er valgt fra interferon-alfa 2B, pegylert interferon-alfa, konsensus interferon, interferon-alfa 2A og lymfoblastoid interferon tau.

15. Sammensetningen ifølge krav 12, hvor minst én av de ytterligere forbindelsene er valgt fra interleukin 2, interleukin 6, interleukin 12, Imiquimod, ribavirin, en inosin 5'-monophosphate dehydrogenase inhibitor, amantadin og rimantadin.

5 **16.** Sammensetningen ifølge krav 12, hvor minst én av de ytterligere forbindelsene er effektiv til å inhibere funksjonen til et mål valgt fra HCV-metalloprotease, HCV-serin-protease, HCV-polymerase, HCV-helicase, HCV-NS4B-protein, HCV-inngang, HCV-montering, HCV-utgang, HCV-NS5A-protein og IMPDH for behandlingen av en HCV-infeksjon.

10

17. En forbindelse ifølge et hvilket som helst av kravene 1 til 10, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse i en fremgangsmåte for behandling av en HCV-infeksjon.

15

18. Forbindelse for anvendelse ifølge krav 17, som videre omfatter administrering av minst én ytterligere forbindelse som har anti-HCV-aktivitet før, etter, eller samtidig med forbindelsen med formel (I), eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav.

20

19. Forbindelse for anvendelse ifølge krav 18, hvor den ytterlige forbindelsen er som definert i et hvilket som helst av kravene 13 til 16.