



(12) Translation of
European patent specification

(11) NO/EP 2705049 B1

NORWAY

(19) NO
(51) Int Cl.
C07K 5/12 (2006.01)
A61K 38/12 (2006.01)
C07D 487/04 (2006.01)

Norwegian Industrial Property Office

(21)	Translation Published	2017.02.27
(80)	Date of The European Patent Office Publication of the Granted Patent	2016.10.19
(86)	European Application Nr.	12723993.7
(86)	European Filing Date	2012.05.01
(87)	The European Application's Publication Date	2014.03.12
(30)	Priority	2011.05.05, US, 201161482658 P 2012.03.15, US, 201261611171 P 2012.04.30, US, 201213459403
(84)	Designated Contracting States:	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(73)	Proprietor	Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US-USA
(72)	Inventor	HIEBERT, Sheldon, c/o Landmark Collegiate26 Centre Avenue East, Landmark, Manitoba ROA OX0, CA-Canada RAJAMANI, Ramkumar, c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA SUN, Li-Qiang, c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA MULL, Eric, c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA GILLIS, Eric P., c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA BOWSHER, Michael S., c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA ZHAO, Qian, c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA MEANWELL, Nicholas A., c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA RENDUCHINTALA, Kishore V., 1D-402 Akme HarmonyBellandur Outer Ring RoadBellandur, Bangalore, Karnataka 560 103, IN-India SARKUNAM, Kandhasamy, No. 1/962 H-Sivam NagarESI Ring RoadMookandapalliKrishnagiri District, Hosur, Tamil Nadu 635 126, IN-India NAGALAKSHMI, Pulicharla, No. 90 Shwetaranga6th Main, 13 D CrossTeacher's Colony6th AvenueKoramangala, Bangalore, Karnataka 560 034, IN-India BABU, P.V.K. Suresh, Flat No.: 702 Park Golden ApartmentOld ChandapuraHosur Road, Bangalore, Karnataka 560 081, IN-India SCOLA, Paul Michael, c/o Bristol-Myers Squibb Company5 Research Parkway, Wallingford, Connecticut 06492, US-USA
(74)	Agent or Attorney	Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) Title

HEPATITIS C VIRUS INHIBITORS

(56) References

Cited:

WO-A1-03/066103
WO-A1-2009/070692
WO-A2-2004/094452
US-A1- 2007 099 825
US-B1- 6 608 027
US-B2- 7 601 709

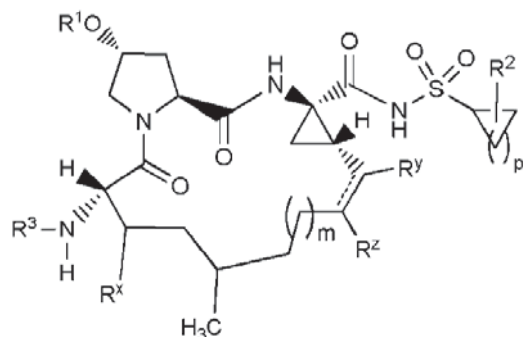
NI Z-J ET AL: "PROGRESS AND DEVELOPMENT OF SMALL MOLECULE HCV ANTIVIRALS",
CURRENT OPINION IN DRUG DISCOVERY AND DEVELOPMENT, CURRENT DRUGS,
LONDON, GB, vol. 7, no. 4, 1 July 2004 (2004-07-01), pages 446-459, XP009037092, ISSN:
1367-6733

Enclosed is a translation of the patent claims in Norwegian. Please note that as per the Norwegian Patents Acts, section 66i the patent will receive protection in Norway only as far as there is agreement between the translation and the language of the application/patent granted at the EPO. In matters concerning the validity of the patent, language of the application/patent granted at the EPO will be used as the basis for the decision. The patent documents published by the EPO are available through Espacenet (<http://worldwide.espacenet.com>) or via the search engine on our website here: <https://search.patentstyret.no/>

Patentkrav

1. Forbindelse med formel (I)

5



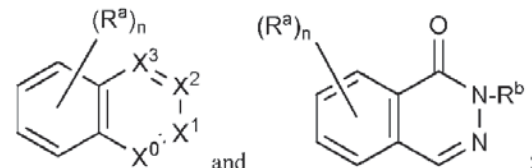
(I),

eller et farmasøyisk akseptabelt salt derav, hvor

p er 1 eller 2;

— er en enkelt- eller dobbeltbinding;

R^1 er valgt fra



hvor R^1 er bunnet til modernmolekyldelen 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;

X^0 er valgt fra CH og N;

X^1 er valgt fra CH og N;

20

X^2 og X^3 er uavhengig valgt fra CH, $\text{C}(\text{R}^{\text{a}})$ og N; forutsatt at minst én av X^1 , X^2 , og X^3 er noen annet enn N;

25

hver R^{a} er uavhengig valgt fra alkenyloksy, alkoksyl, alkoxysalkoksyl, alkyl, benzodioksanyl, karboksamido, karboksyl, karboksyalkoksyl, cyano, cykloalkylalkoksyl, cykloalkyloksyl, deuteroalkoksyl, dialkylamino, halo, haloalkyl, haloalkoksyl, haloalkoxyskarbonyl, hydroksyl, 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 alkoksyl, alkyl, alkylsulfonyl, halo, haloalkoksyl, 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 R² er valgt fra hydrogen, alkyl, halo, haloalkoksy, haloalkyl, og hydroksyalkyl; og

15 R³ er valgt fra hydrogen, alkoxysalkoksykarbonyl, alkoxyskarbonyl, alkylaminokarbonyl, alkylkarbonyl, cykloalkylalkoxyskarbonyl, cykloalkylkarbonyl, cykloalkyloksykarbonyl, deuteroalkoxyskarbonyl, deuterohaloalkoxyskarbonyl, dialkylaminokarbonyl, dialkylaminokarbonylkarbonyl, haloalkoxyskarbonyl, haloalkylaminokarbonyl, haloalkylkarbonyl, heterocyklylkarbonyl, heterocyklyloksykarbonyl, fenylkarbonyl, og fenyloksykarbonyl, hvor cykloalkyl-delen av cykloalkylalkoxyskarbonylet, cykloalkylkarbonylet, og cykloalkyloksykarbonylet, heterocyklyl-denen av heterocyklylkarbonylet og heterocyklyloksykarbonylet, og fenyl-delen av fenylkarbonyl og fenyletoksykarbonyl, 20 eventuelt er substituert med én, to, eller tre grupper uavhengig valgt fra alkyl, alkylamino, alkylkarbonyl, cykloalkyl, dialkylamino, halo, haloalkoxys, og haloalkyl.

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

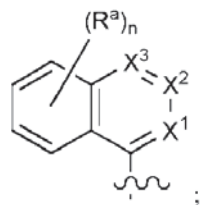
25 1.

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

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

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

35 R¹ er



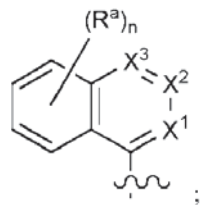
hvor X^1 og X^2 er N;

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

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

“” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

10 R^1 er



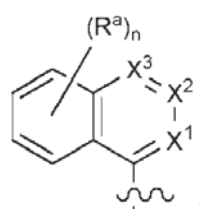
hvor X^1 er N;

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 modernmolekyldelen, eller
hvor

20 R^1 er



hvor X^1 og X^3 er N;

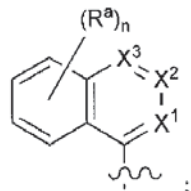
25 X^2 er $C(R^a)$;

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

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R¹ er

5



hvor X¹ og X³ er N;

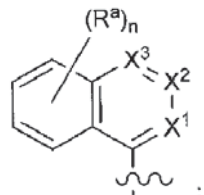
X² er valgt fra CH og C(R^a);

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

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R¹ er

15



hvor X¹ og X² er uavhengig valgt fra CH og C(R^a);

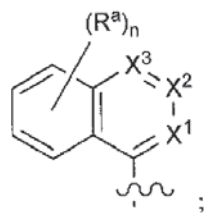
X³ er N;

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

“ ” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller
hvor

R¹ er

25



hvor X² og X³ er N;

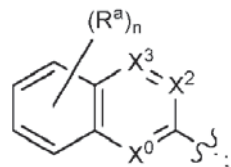
X² er CH;

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

“” betegner festepunktet til modernmolekyldelen, eller

5 hvor

R¹ er



10 hvor X⁰ og X³ er N;

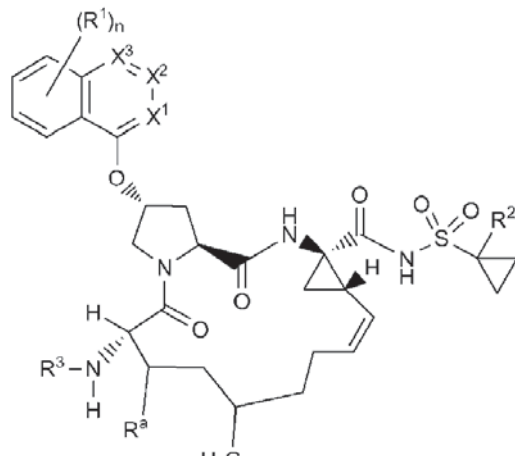
X² er valgt fra CH og C(R^a);

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

“” betegner festepunktet til modernmolekyldelen.

15

6. Forbindelse med formel (II)



20 eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav,

hvor

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

X¹ er valgt fra CH og N;

X² og X³ are uavhengig valgt fra CH, C(R¹) 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, haloalkoksy, fenyl, og pyridinyl, hvor fenylet og pyridinylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, halo, haloalkoksy, og haloalkyl;

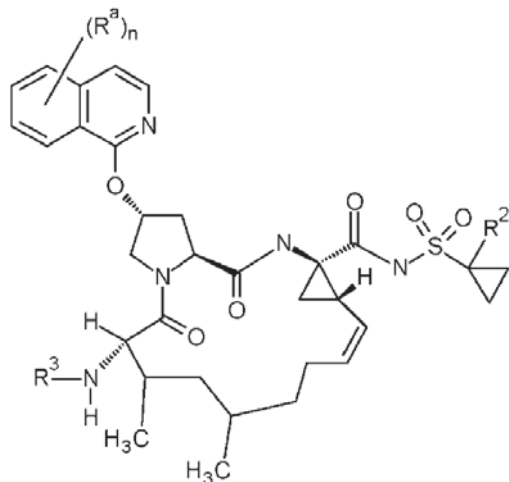
5

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 farmasøytsk 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, haloalkoksy, og fenyl, hvor fenylet eventuelt er substituert med én eller to grupper uavhengig valgt fra alkoxsy, alkyl, halo, haloalkoksy, og haloalkyl;

20

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 farmasøytsk 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;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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;
- tert-butyl((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;
- 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-
15 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-((3-(2-metoksy-
ethyl)-4-okso-3,4-dihydroftalazin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)-
20 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-(2-
25 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;

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)-
25 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;

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-
30 dekahydrocyklopropa[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)-2-((3-isopropyl-4-okso-3,4-dihydroftalazin-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-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)-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;
- 35 (R)-1,1,1-trifluorpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,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;
 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;
- 40 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;
30

(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;

35
(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-,
5,9,10,11,13a,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;
10

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-
20 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)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;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-klor-3-(2,2-
25 difluoretoksy)isokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)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;

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)-
30 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,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-heksadekahydro-
cyklopropa[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-di-
fluoretoksy)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-((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)-karbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydro-
- 5 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)-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;
- 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-
- 15 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)-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-
- 20 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-((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-heksadekahydro-
- 25 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-((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-heksadekahydro-
- 30 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-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-heksadekahydro-
- 35 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-(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-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-((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;
- 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-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 3,3-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-metylcyklopropyl)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-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-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;

30 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;

35 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-(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;
- 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-(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;
- 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;

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;

25 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;

30 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-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-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;

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-metylpirazin-1-yl)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;

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;

25 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;

30 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;

35 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;

10 neopentyl(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;

15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(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,9S,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;

25 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]diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

30 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]-diazacyklopentadecin-6-ylkarbamat;

35 (1-metylcyklopropyl)metyl(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]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;

10 neopentyl(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;

15 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-yloksy)-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;

35 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,-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-(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-(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-(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 30 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-dimethylpropanamido)-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(7-fluor-6-metoksy-4-morfolinoisokinolin-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-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-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;
- 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-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-(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;

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-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;

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-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)-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;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(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,13aS,14aR,16aS,Z)-6-amino-N-(1-(hydroksymetyl)cyklopropylsulfonyl)-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,-

- 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)-
20 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-(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-(trifluormetyl)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-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-(1-klorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(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;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-klorcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(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;

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-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-(1-etylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-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-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-2-(3-(4-isopropoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-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)-2-(5-klor-4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-14a-(1-(fluormetyl)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;

tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7,9-dimethyl-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-dimethyl-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-metylcyklo
 5 propylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-dihydropyridin-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-etoksy-isokinolin-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-(fluor-metyl)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-(fluor-metyl)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-klorcyklo-propylsulfonylkarbamoyl)-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-dimetoksy-isokinolin-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluor-metyl)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;

25 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;

30 tert-butyl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(1-(fluormetyl)cyklopropylsulfonyl-karbamoyl)-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-(4-(cyklopropyl-metoksy)isokinolin-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-heksadekahydro-cyklopropa[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-
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;

15 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-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-(6-metoksy-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;

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-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 (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-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)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;

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;

10 (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;

15 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-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;

20 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-ethylcyklopropylsulfonylkarbamoyl)-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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)-7-etyl-2-(4-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-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)-7-etyl-2-(7-fluor-6-metoksyisokinolin-1-yloksy)-9-metyl-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;

35 (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-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-(6-metoksy-4-(6-metoksyisokinolin-1-yl)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-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;

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;

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;

25 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;

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-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)-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-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;
- 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-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-(cyklopropylsulfonylkarbamoyl)-7-etyl-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-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;
- 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-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 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-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-etyl-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-etyl-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-(fluormetyl)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-(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;

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;

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,-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-14a-(1-(fluormetyl)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;

30 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl(2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(1-(fluormetyl)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-(dimethyl-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-(dimethyl-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-(fluormethyl)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-(fluormethyl)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;

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;

35 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2-(dimethylamino)-7-metoksy-kinazolin-4-yl)oksy)-14a-(((1-(fluormethyl)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-heksadekahydrocyklo-
propa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((2,7-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-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)-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-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-((2,7-dimet-
oksokinazolin-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-heksadekahydro-
cyklopropa[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-((cyklo-
propylsulfonyl)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-heksadekahydro-
cyklopropa[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-((cyklo-
propylsulfonyl)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-heksadekahydro-
cyklopropa[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-((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;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,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,-
- 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-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)-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;
- (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-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,3aS,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-7-etyl-2-((5-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-9-metyl-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-((5-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-((5-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-((5-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((5-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)-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-(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;

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-heksadekahydrocyklo-

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

20 (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-

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

25 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]-

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

30 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]-

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

35 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)-
- 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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(3-klor-4-metoksyfenyl)-6-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-
- 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;
- (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;
- 15 (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;
- 20 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;
- 25 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;
- 30 (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;
- 35 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-

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,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-heksadekahydro-

10 cyklopropa[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-heksadekahydro-

cyklopropa[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-(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-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)-14a-((cyklo- propylsulfonyl)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-heksa- dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

25 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl- sulfonyl)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-heksa- dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

30 (1-metylcyklopropyl)metyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropyl- sulfonyl)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-heksa- dekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;

(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-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;

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)-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;

35 (1-metylcyklopropyl)metyl((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;

- (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;
- 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;
- 25 (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;
- (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;
- 30 (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-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-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 (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-morfolinoisokinolin-1-yl)oksy)-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;

(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;

10 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;

15 (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-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 (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-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,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(dimethylamino)-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 (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-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 1,1,1,3,3-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-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 1,1,1,3,3-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-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-((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;

5 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;

10 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;

15 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;

20 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;

25 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;

30 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;

35 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;

40 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; 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;

(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;

(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;

30 (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;

5 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;

10 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;

40 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-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-((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;

30 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((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-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-((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;

35 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((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-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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,-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,-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;

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;

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,-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-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-((4-metoksy-ftalazin-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,4aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((4-metoksyftalazin-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;
- 15 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((4-metoksyftalazin-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;
- 20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-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 tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-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 tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((4-metoksyftalazin-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)-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;

20 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;

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-(fluormetyl)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-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;

35 tert-butyl((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;

- 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;
- 10 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,-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-((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 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;
- 25 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-14a-karboksamid;
- 30 (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,-14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-14a-karboksamid;
- 35 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,-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-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;
- 5 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((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;
- (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((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;
- 10 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((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;
- 15 (2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-etyl-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;
- 20 (2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-2-((3-etyl-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-etyl-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-etyl-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-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;

- 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;
- 10 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)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;
- 15 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)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;
- 20 (1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-propylsulfonyl)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;
- 35 (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;

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;

25 (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;

30 (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;

35 (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-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;

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

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

20 3,3-difluor-2-metylbutan-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;
25

3,3-difluor-2-metylbutan-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;

(2R,6S,7R,9R,13aR,14aR,16aS)-6-(3-(tert-butyl)ureido)-N-((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)-2-((4-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-dioksooktadekahydrocyklopropa[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;

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,-
35

- 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;
- 3,3-difluor-2-metylbutan-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-
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-yl)karbamat;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-
25 ((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-
30 ((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;
- 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-
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;
- 1,1,1-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-
40 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-

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;

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,-

10 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-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;

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;

20 (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;

25 (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;

30 (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;

35 (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)-
 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;
 (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)-
 10 5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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-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;
 15 (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)-
 20 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-((6-isopropoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-14a-(((1-metylcyklopropyl)sulfonyl)-
 25 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-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)-
 25 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;
 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;
 35 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;

40 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;
- 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;
- 35 (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)-

- 7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,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;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-
- 25 ((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;
- tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-
- 30 ((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)-
- 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;
- 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; (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; (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-metyl-20 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;
- 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-metyl-25 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;
- 1,1,1,3,3-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,-25 14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat;
- 1,1,1,3,3-heksadeutero-2-(trifluormetyl)propan-2-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,-30 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,-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,-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,-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,-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;
- (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;
- 25 (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;
- (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;
- 30 (R)-1,1,1-trifluorpropan-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;

- (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;
- 35 (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;
- 10 (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;
- 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;
- 25 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;
- 30 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;
- 35 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;
- 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-methyl-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-methyl-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-methyl-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-methyl-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-methyl-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-methyl-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-methyl-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-methyl-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;

10 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;

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-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-etyl-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-
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-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;

(1R,3r,5S)-bicyklo[3.1.0]heksan-3-yl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklo-
propylsulfonyl)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;

(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-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)-N2,N2-dimetyloksalamide;

N1-((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)-N2,N2-dimetyloksalamide;

1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,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]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]diazacyklopenta-decin-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)-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-((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-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)-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,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]diazacyklopentadecin-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-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;

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;

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;

10 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;

15 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;

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;

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;

25 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;

30 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;

35 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-etil-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-etil-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-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;
- 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-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;
- 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-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-
20 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-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,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-2-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-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;

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-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-((3-(4-isopropoksyfenyl)-4,6-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;

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-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)-7-ethyl-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;

25 1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-ethyl-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-7-ethyl-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-ethyl-2-((3-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;

tert-butyl((2R,6S,7R,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksyl)-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)oksyl)-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)oksyl)-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)oksyl)-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)oksyl)-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)-14a-((cyklopropylsulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-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)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksyl)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,-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)-7-etyl-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksyl)-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,9R,13aS,14aR,16aS,Z)-7-etyl-14a-(((1-(fluormetyl)cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksyl)-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-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;
- 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-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;
- 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-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-((3,4-dihydro-2H-pyrano[3,2-c]isokinolin-6-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 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;

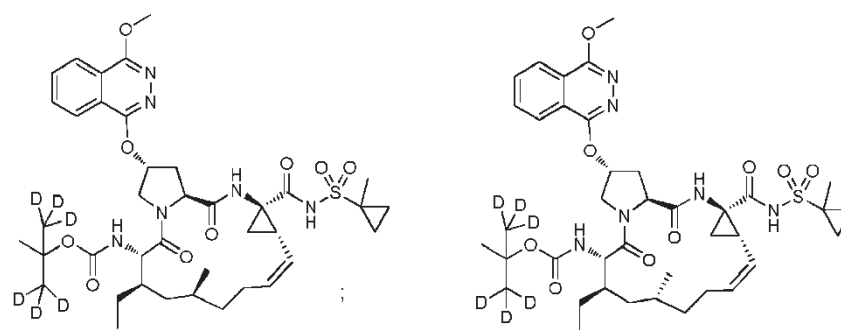
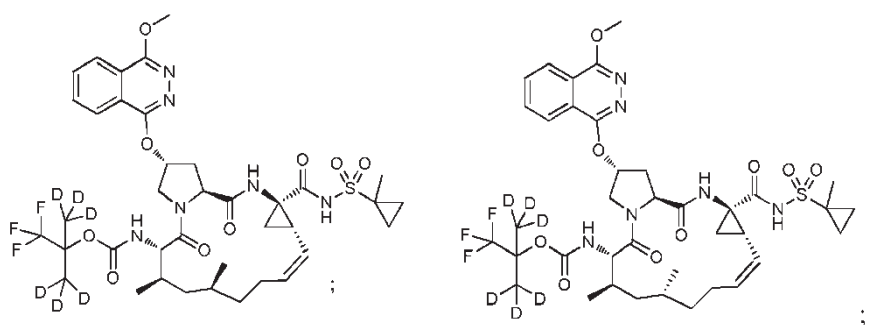
3,3-difluor-2-metylbutan-2-yl((2R,6S,7R,9S,13aS,14aR,16aS,Z)-14a-(((1-(fluormetyl)-cyklopropyl)sulfonyl)karbamoyl)-2-((3-metoksyisokinolin-1-yl)oksy)-7,9-dimetyl-5,16-diokso-1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13a,14,14a,15,16,16a-heksadekahydrocyklopropa[e]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazacyklopentadecin-6-yl)karbamat; og

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;

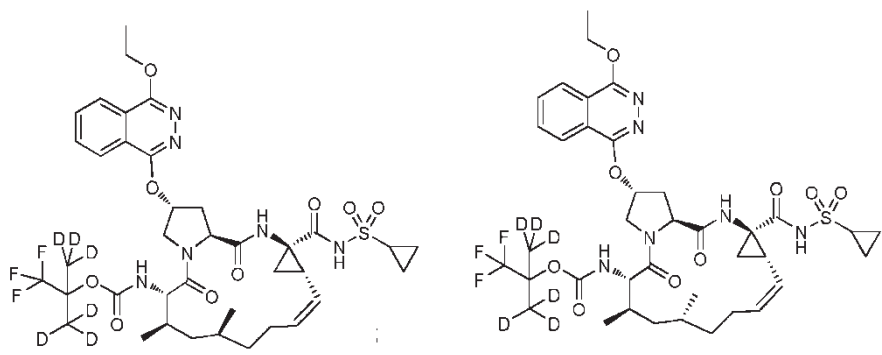
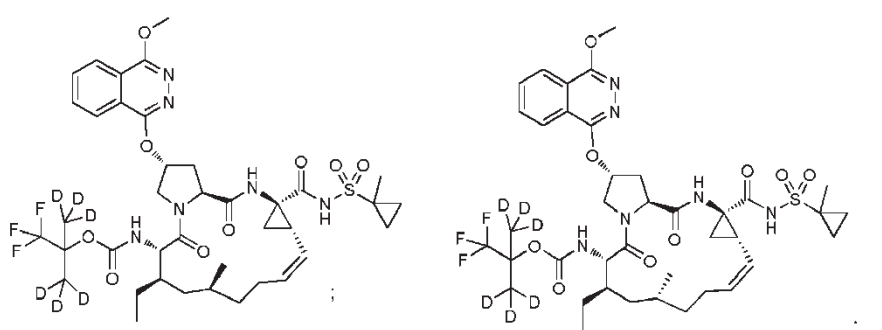
eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav.

30

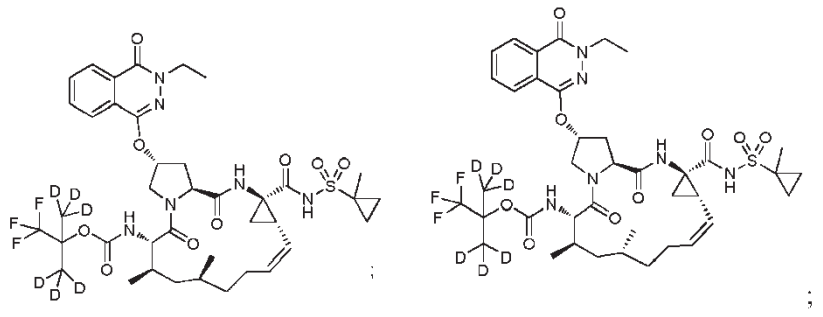
9. Forbindelse ifølge krav 1, valgt fra

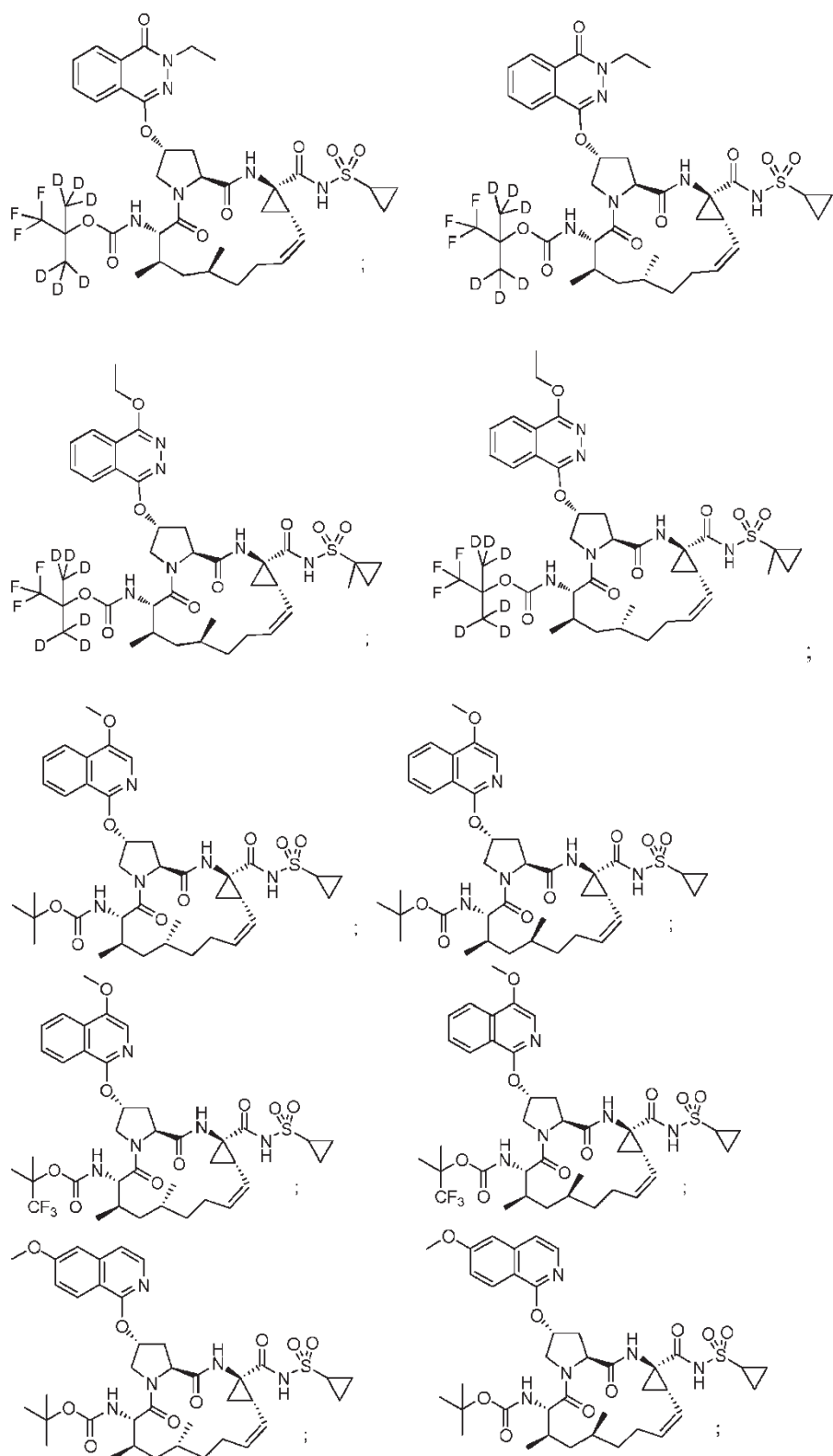


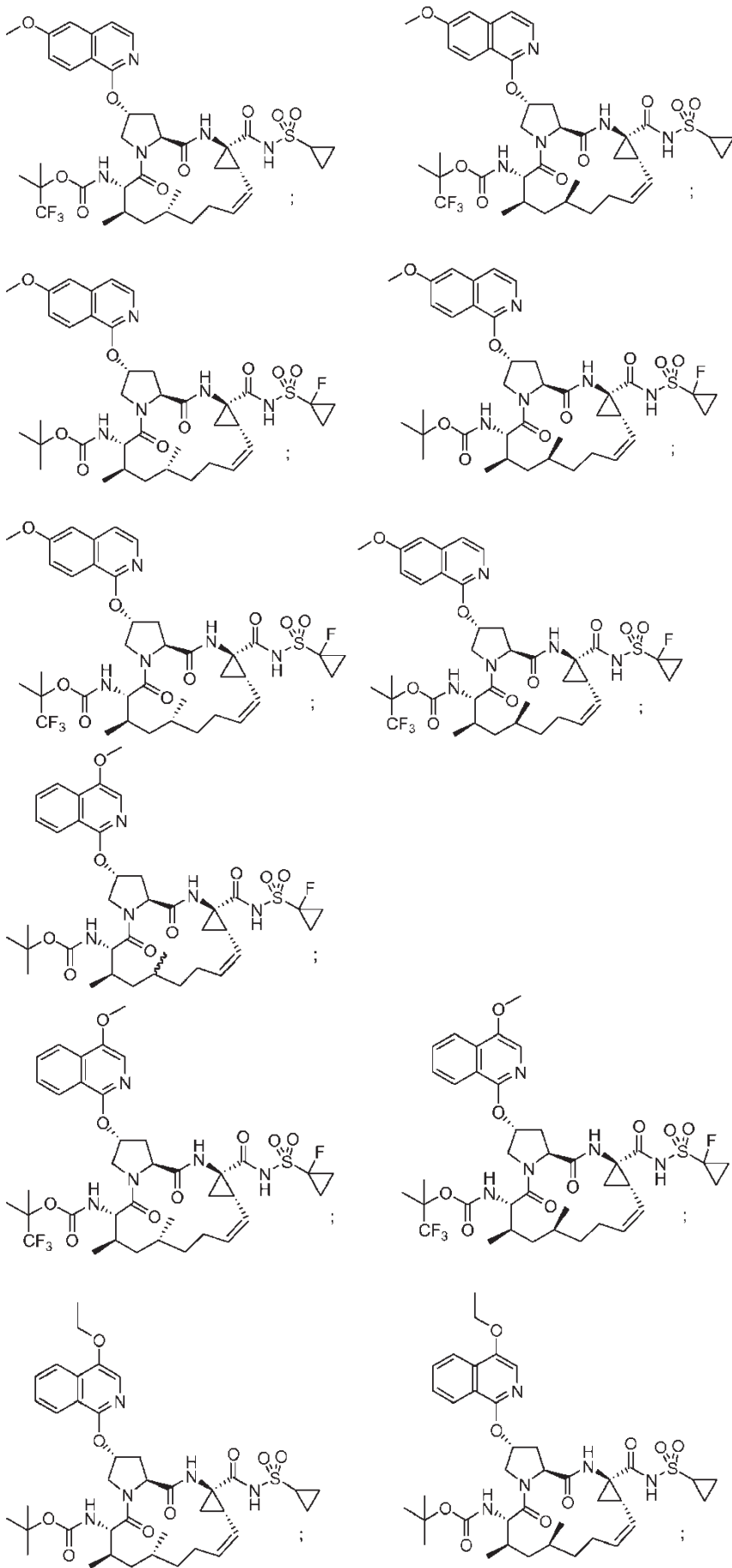
5



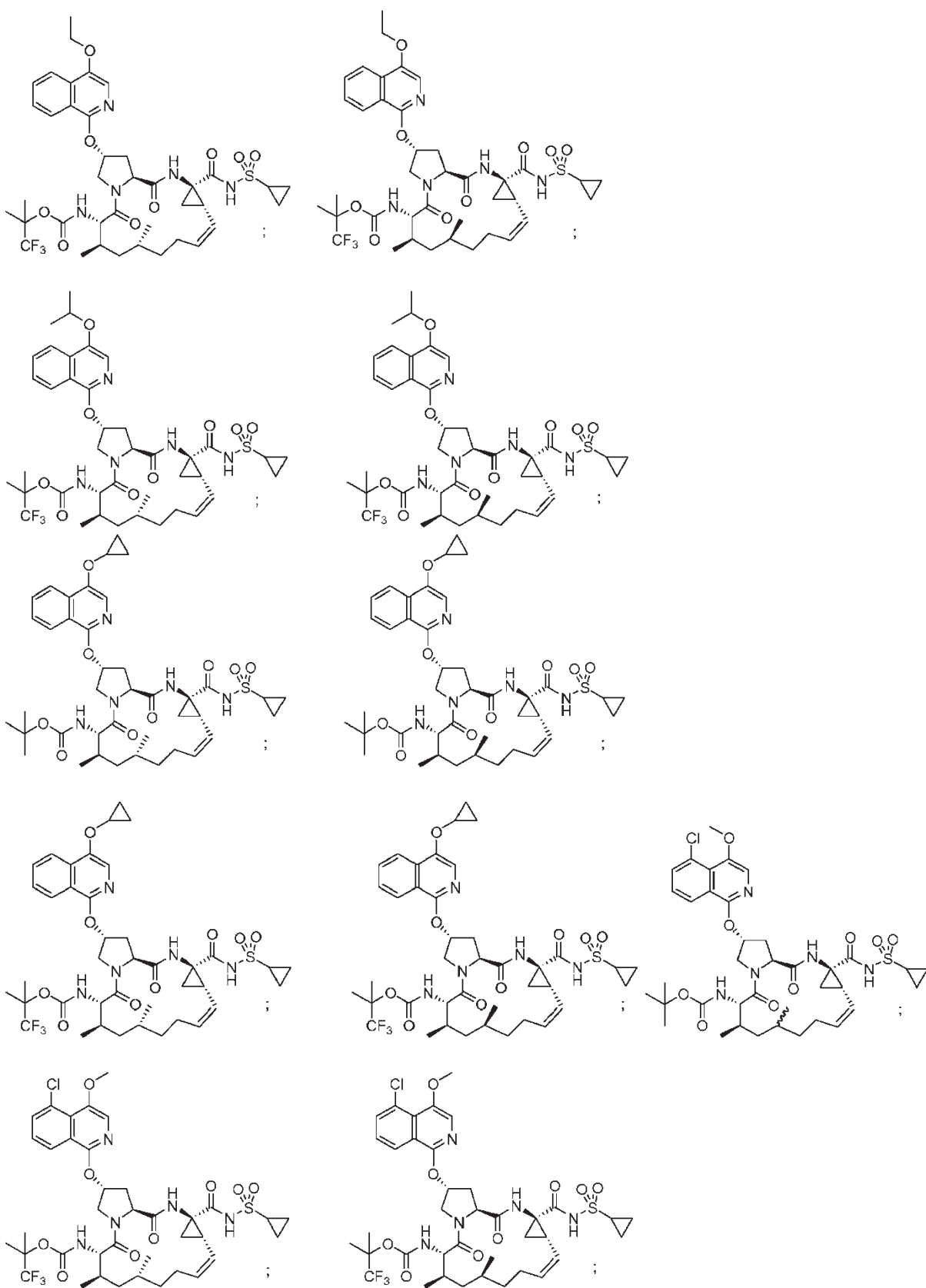
10

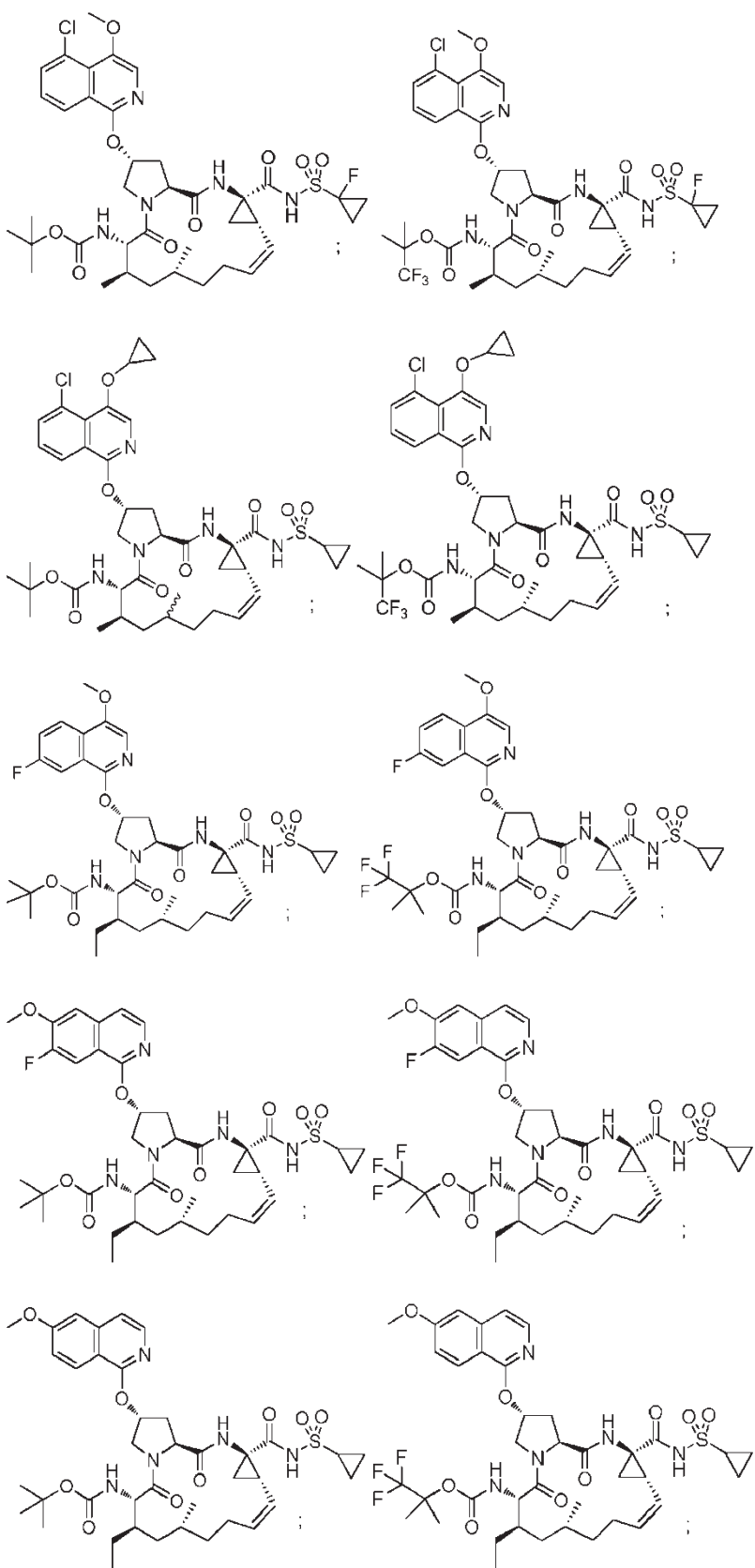


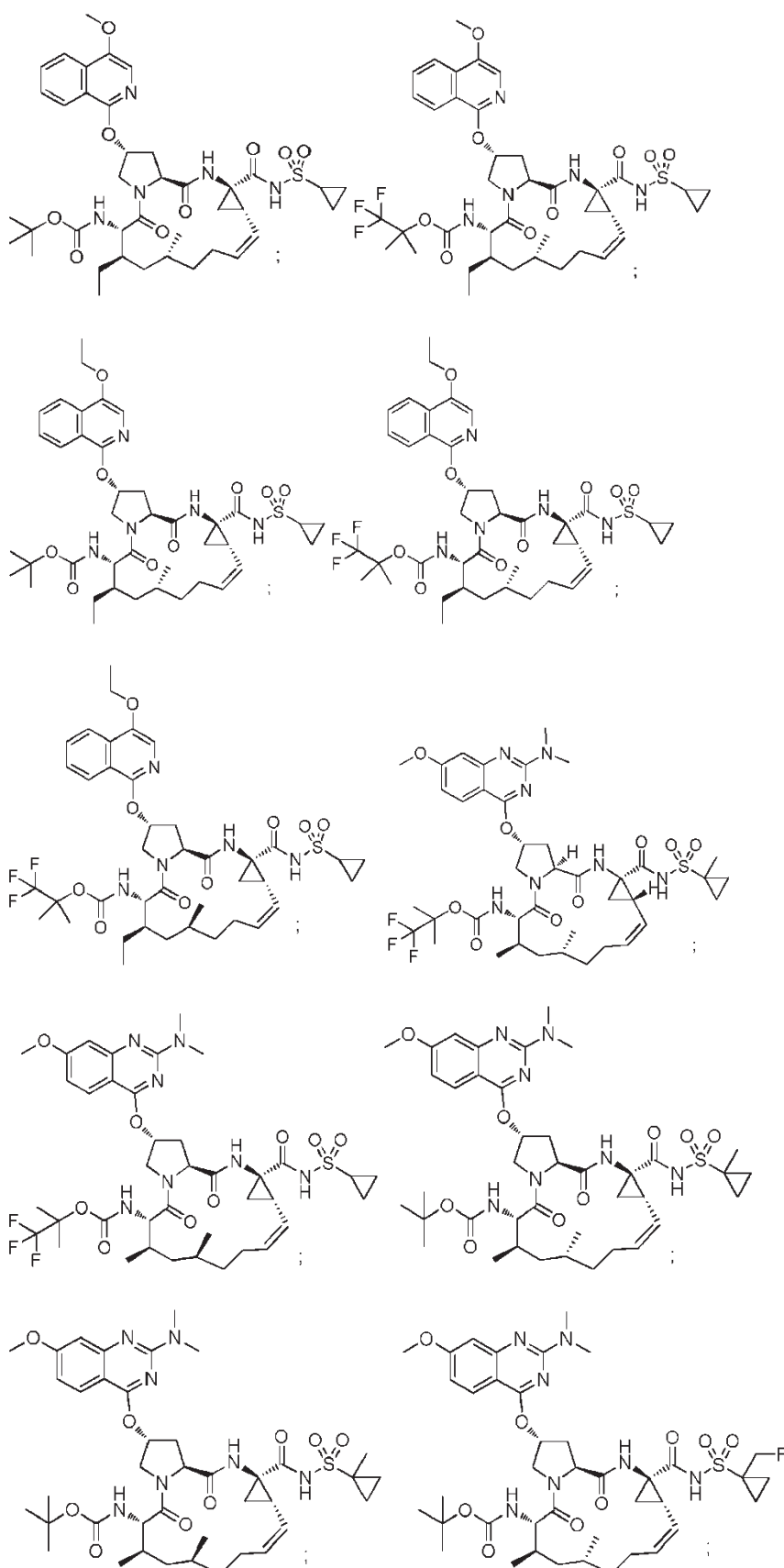




5

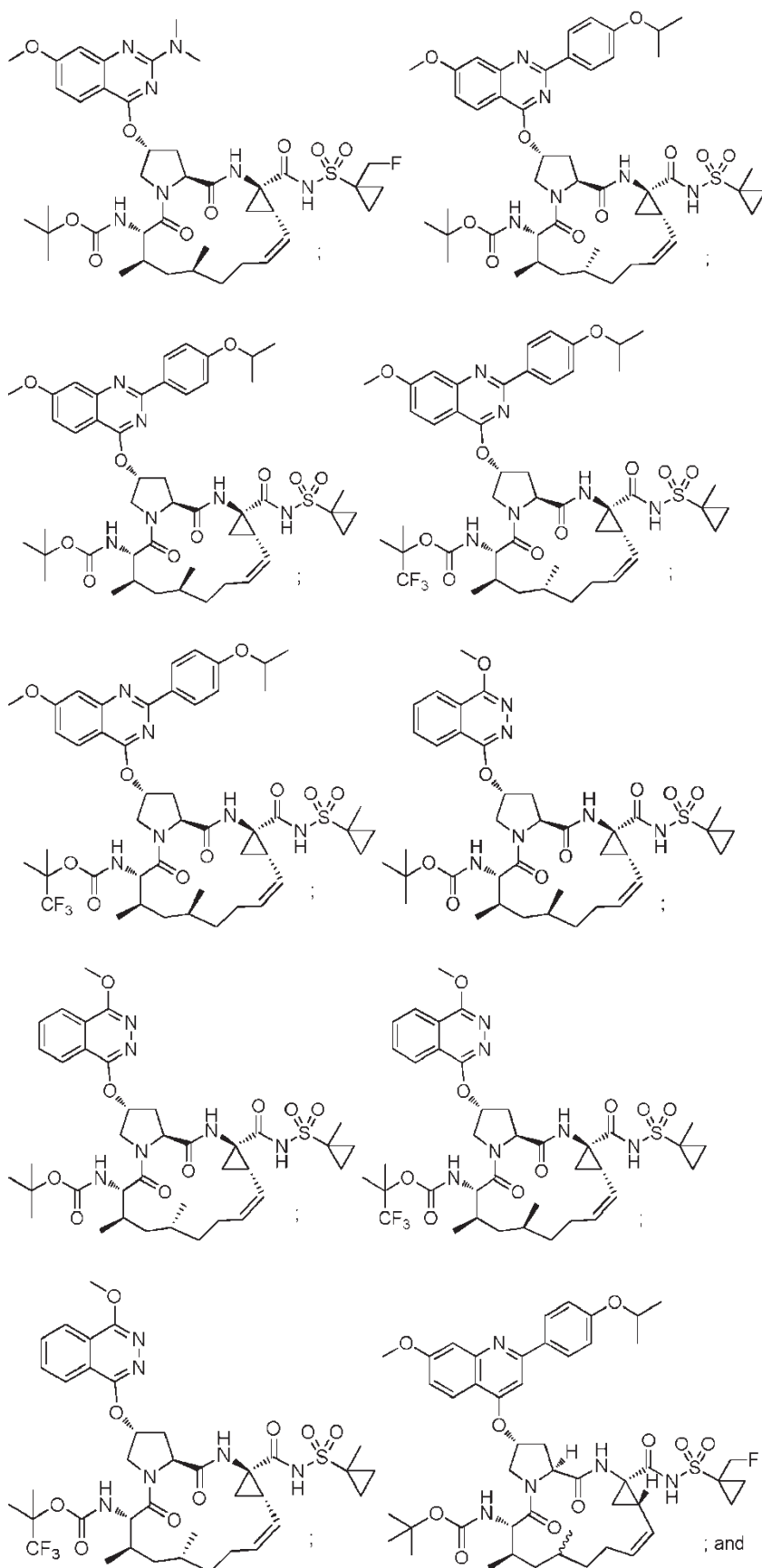




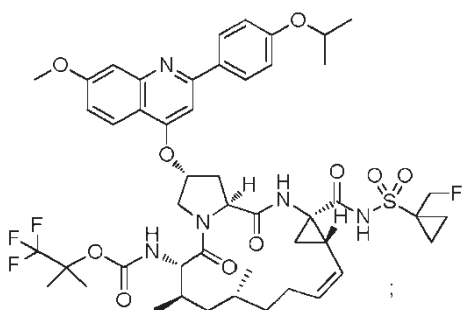


5

10



5



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;

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

25

(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;

30

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;

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,-
5
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;
10

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;
15

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,-
20
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;
25

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;
30

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,-
35
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-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-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)-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]-diaza-

cyklopentadecin-6-yl)karbamat;

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.