

33/2021. (VII. 29.) EMMI rendelet
az új pszichoaktív anyaggá minősített anyagokról vagy vegyületcsoportokról
szóló 55/2014. (XII. 30.) EMMI rendelet módosításáról

hatályos: 2021.07.30 - 2021.07.30

Az emberi alkalmazásra kerülő gyógyszerekről és egyéb, a gyógyszerpiacot szabályozó törvények módosításáról szóló 2005. évi XCV. törvény 32. § (5) bekezdés x) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat-és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22.) Korm. rendelet 92. § (1) bekezdés 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. § Az új pszichoaktív anyaggá minősített anyagokról vagy vegyületcsoportokról szóló 55/2014. (XII. 30.) EMMI rendelet (a továbbiakban: R.) 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.

2. § Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

3. § E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információs szolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

1. melléklet a 33/2021. (VII. 29.) EMMI rendelethez

Az R. 1. melléklet 5.1. pontjában foglalt táblázat a következő 311–325. sorral egészül ki:

		A	B
1	<i>Hivatalos elnevezés (illetve más név vagy rövidítés, illetve külföldön gyakran használt más írásmód)</i>		<i>Kémiai név]</i>
31 1.	butonitazene	2-(2-(4-butoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl)-N,N-diethylethan-1-amine	
31 2.	etonitazepyne	2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzimidazole	
31 3.	BDMT	2,2'-(1H,1'H-[2,2'-biindole]-3,3'-diyl)bis(N,N-dimethylethan-1-amine)	
31 4.	ABO-4en-PINACA	N-(1-amino-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamide	
31 5.	4F-deprenyl	N-[1-(4-fluorophenyl)propan-2-yl]-N-methylprop-2-yn-1-amine	
31 6.	fluonitazene	N,N-diethyl-2-(2-(4-fluorobenzyl)-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl)ethan-1-amine	
31 7.	M-alpha-HCMA	3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-hydroxy-N,2-dimethyl-3-(methylamino)propanamide	
31 8.	AP-238	1-[2,6-dimethyl-4-(3-phenylprop-2-enyl)piperazin-1-yl]propan-1-one	
31 9.	carbonyl-bromadol	(4-bromophenyl)-(1-(dimethylamino)-4-hydroxy-4-phenethylcyclohexyl)methanone	

32 0.	O-AMKD	3-(4-acetyl-1-methylpiperidin-4-yl)phenyl acetate
32 1.	nortilidine	ethyl 2-methylamino-1-phenylcyclohex-3-ene-1-carboxylate
32 2.	4,4-dimethyl-1-phenyl-1-pyrrolidin-1-yl-pentan-3-one	4,4-dimethyl-1-phenyl-1-pyrrolidin-1-yl-pentan-3-one
32 3.	phenylpiracetam	2-(2-oxo-4-phenylpyrrolidin-1-yl)acetamide
32 4.	deoxymethoxetamine	2-(ethylamino)-2-(3-methylphenyl)-cyclohexanone
32 5.	CHM-MDMB-CHMINACA	cyclohexylmethyl 2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate