

	Aineen nimi	Ämnets namn
FIM853	Deoksimetoksetamiini (2-etyyliamino)-2-(3-metyylifenyyli)-sykloheksanoni	Deoximetoxetamin (2-etylamin)-2-(3-metylfenyl)-cyklohexanon
FIM840	<i>N</i> -etyyliheptedroni (2-(etyyliamino)-1-fenyyliheptan-1-oni)	<i>N</i> -etylheptedron (2-(etylamin)-1-fenylheptan-1-on)
FIM240	4-HO-DPT (4-hydroksi- <i>N,N</i> -dipropyylitryptamiini) (3-[2-(dipropyyliamino)etyyli]-1 <i>H</i> -indol-4-oli)	4-HO-DPT (4-hydroxi- <i>N,N</i> -dipropyltryptamin) (3-[2-(dipropylamin)etyl]-1 <i>H</i> -indol-4-ol)
FIM447a	2-Kloorimetkatinoni (2-CMC) (1-(2-kloorifenyyli)-2-(metyyliamino)propan-1-oni)	2-Klormetkatinon (2-CMC) (1-(2-klorofenyl)-2-(metylamino)propan-1-on)
FIM819	Mefedreeni (<i>N</i> -metyyli-1-(5-metyyli-2-tienyyli)propan-2-amiini)	Mefedren (<i>N</i> -metyl-1-(5-metyl-2-tienyl)propan-2-amin)
FIM823	3-Metoksifenmetratsiini (<i>N</i> -butyyli- <i>N</i> -[2-(5-metoksi-1 <i>H</i> -indol-3-yyli)etyyli]butan-1-amiini)	3-Metoxifenmetrazin (<i>N</i> -butyl- <i>N</i> -[2-(5-metoksi-1 <i>H</i> -indol-3-yl)etyl]butan-1-amin)
FIM838	Metoksisopropamiini (2-(isopropyyliamino)-2-(3-metoksifenyyli)sykloheksanoni)	Metoxisopropamin (2-(isopropylamin)-2-(3-metoxifenyl)cyklohexanon)
FIM801	4F-3-Metyyli- α -PVP (1-(4-fluori-3-metyylifenyyli)-2-(pyrrolidin-1-yyli)pentan-1-oni)	4F-3-Metyl- α -PVP (1-(4-fluoro-3-metylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on)

Epäselvissä tapauksissa kirjoitusasu tarkistettava asetuksesta