

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

ETH-LAD, CAS [[65527-62-0]] MCE-HY-W742532

Artikelname	ETH-LAD, CAS [[65527-62-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W742532
Hersteller Artikelnummer	HY-W742532
Alternativnummer	MCE-HY-W742532-1MG,MCE-HY-W742532-5MG,MCE-HY-W742532-500UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ETH-LAD (N-Ethyl-nor-LSD) is an agonist of the 5-HT _{2A} receptor (5-HT _{2A} receptor), with a K _i value of 5.1 nM. ETH-LAD exhibits affinity for dopamine D1 receptor (D1 receptor) and D2 receptor (D2 receptor), with K _i values of 22.1 nM and 4.4 nM, respect...
Molekulargewicht	337.46
CAS Nummer	[65527-62-0]
Formel	C ₂₁ H ₂₇ N ₃ O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound