

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

Product Datasheet

(R)-Lanicemine, CAS [[190581-71-6]] MCE-HY-108235C

Artikelname	(R)-Lanicemine, CAS [[190581-71-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-108235C
Hersteller Artikelnummer	HY-108235C
Alternativnummer	MCE-HY-108235C-10MMX1ML,MCE-HY-108235C-10MG,MCE-HY-108235C-50MG,MCE-HY-108235C-100MG,MCE-HY-108235C-25MG,MCE-HY-108235C-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-Lanicemine ((R)-AZD6765) is the less active R-enantiomer of Lanicemine. Lanicemine (AZD6765) is a low-trapping NMDA channel blocker (Ki of 0.56-2.1 µM for NMDA receptor, IC50s of 4-7 µM and 6.4 µM in CHO and Xenopus oocyte cells, respectively). A...
Molekulargewicht	198.26
CAS Nummer	[190581-71-6]
Formel	C13H14N2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound