

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

Product Datasheet

ZD-9379, CAS [[170142-20-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-106968

Artikelname	ZD-9379, CAS [[170142-20-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-106968
Hersteller Artikelnummer	HY-106968
Alternativnummer	MCE-HY-106968-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZD-9379 is a potent, orally active, and brain penetrant full antagonist at the glycine site of the NMDA receptor. ZD-9379 has neuroprotective effect[1][2]....
Molekulargewicht	383.79
CAS Nummer	[170142-20-8]
Formel	C19H14ClN3O4
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound