

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

Product Datasheet

Ro 25-6981, CAS [[169274-78-6]] MCE-HY-13993

Artikelname	Ro 25-6981, CAS [[169274-78-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-13993
Hersteller Artikelnummer	HY-13993
Alternativnummer	MCE-HY-13993-5MG,MCE-HY-13993-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ro 25-6981 is a potent, selective and activity-dependent NR2B subunit specific NMDA receptor antagonist. Ro 25-6981 shows anticonvulsant and anti-parkinsonian activity. Ro 25-6981 has the potential for the research of parkinsons disease (PD)[1][2][3]...
Molekulargewicht	339.47
Reinheit	99.55
CAS Nummer	[169274-78-6]
Formel	C22H29NO2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound