

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

Product Datasheet

MRZ 2-514, CAS [[202808-11-5]] MCE-HY-101620

Artikelname	MRZ 2-514, CAS [[202808-11-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-101620
Hersteller Artikelnummer	HY-101620
Alternativnummer	MCE-HY-101620-5MG,MCE-HY-101620-25MG,MCE-HY-101620-10MG,MCE-HY-101620-50MG,MCE-HY-101620-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MRZ 2-514 is an antagonist of the strychnine-insensitive modulatory site of the NMDA receptor (glycineB), with Ki of 33 µM....
Molekulargewicht	308.09
Reinheit	95.03
CAS Nummer	[202808-11-5]
Formel	C11H6BrN3O3
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound