

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

Product Datasheet

(RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine, CAS [[138199-51-6]] MCE-HY-100839

Artikelname	(RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine, CAS [[138199-51-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-100839
Hersteller Artikelnummer	HY-100839
Alternativnummer	MCE-HY-100839-50MG,MCE-HY-100839-25MG,MCE-HY-100839-10MG,MCE-HY-100839-5MG,MCE-HY-100839-1MG,MCE-HY-100839-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine (D,L-(tetrazol-5-yl)glycine) is a highly potent and selective N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptor agonist[1]. (RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine has EC50s of 99 nM, 1.7 µM for GluN1/GluN2D and GluN1/GluN2A, respectively[2]. (RS)...
Molekulargewicht	143.10
Reinheit	96.53
CAS Nummer	[138199-51-6]
Formel	C3H5N5O2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound