

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

Product Datasheet

TCS 46b, CAS [[302799-86-6]] MCE-HY-107707

Artikelname	TCS 46b, CAS [[302799-86-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-107707
Hersteller Artikelnummer	HY-107707
Alternativnummer	MCE-HY-107707-5MG,MCE-HY-107707-10MMX1ML,MCE-HY-107707-100MG,MCE-HY-107707-50MG,MCE-HY-107707-25MG,MCE-HY-107707-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TCS 46b (Compound 46b) is a potent, selective and orally active NMDA NR1A/2B receptor antagonist with an IC50 of 5.3 nM[1]. TCS 46b is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition ...
Molekulargewicht	345.45
Reinheit	98.52
CAS Nummer	[302799-86-6]
Formel	C22H23N3O
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound