

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

Product Datasheet

TCN 237 hydrochloride, CAS [[1784252-90-9]] Preis auf Anfrage BYT-ORB3027411

Artikelname	TCN 237 hydrochloride, CAS [[1784252-90-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB3027411
Hersteller Artikelnummer	orb3027411
Alternativnummer	BYT-ORB3027411-10, BYT-ORB3027411-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TCN 237 serves as an antagonist of NR2B subunit-containing NMDA receptors, with a K_i value of 0.85 nM. It specifically blocks glutamate and glycine-induced currents in whole-cell patch-clamp assays when using L-M(TK-) cells expressing NR2B subunit-co...
Molekulargewicht	412.33
CAS Nummer	[1784252-90-9]
Formel	C ₂₀ H ₂₄ Cl ₂ FN ₃ O
Target-Kategorie	iGluR,Others