

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

Product Datasheet

IDRA 21, CAS [[22503-72-6]] MCE-HY-101528

Artikelname	IDRA 21, CAS [[22503-72-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-101528
Hersteller Artikelnummer	HY-101528
Alternativnummer	MCE-HY-101528-500MG,MCE-HY-101528-200MG,MCE-HY-101528-50MG,MCE-HY-101528-100MG,MCE-HY-101528-10MMX1ML,MCE-HY-101528-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IDRA 21 is a positive and orally active modulator of the AMPA receptor. IDRA 21 facilitates excitatory neurotransmission via GluR1/2 receptors. IDRA 21 has the potential for the research of cognitive/memory disorders, including those associated with ...
Molekulargewicht	232.69
Reinheit	99.66
CAS Nummer	[22503-72-6]
Formel	C8H9CIN2O2S
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound