

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

Product Datasheet

CIQ, CAS [[486427-17-2]] TGM-T14971

Artikelname	CIQ, CAS [[486427-17-2]]
Artikelnummer	TGM-T14971
Hersteller Artikelnummer	T14971
Alternativnummer	TGM-T14971-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T14971-2MG,TGM-T14971-5MG,TGM-T14971-10MG,TGM-T14971-25MG,TGM-T14971-50MG,TGM-T14971-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CIQ is a subunit-selective potentiator of NMDA receptors containing the NR2C or NR2D subunit, with EC50 values of 2.7 μ M for NR2C and 2.8 μ M for NR2D....
Molekulargewicht	467.94
Reinheit	99.47%
CAS Nummer	[486427-17-2]
Formel	C26H26ClNO5
Target-Kategorie	NMDAR iGluR