

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

Product Datasheet

ML-193, CAS [[713121-80-3]] TGM-T22103

Artikelname	ML-193, CAS [[713121-80-3]]
Artikelnummer	TGM-T22103
Hersteller Artikelnummer	T22103
Alternativnummer	TGM-T22103-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T22103-5MG, TGM-T22103-10MG, TGM-T22103-25MG, TGM-T22103-50MG, TGM-T22103-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML-193 (CID 1261822) is a potent and selective GPR55 antagonist (IC50: 221 nM) with over 27-fold selectivity for GPR55 over GPR35, CB1, and CB2. It can ameliorate motor and sensorimotor deficits in Parkinsons disease (PD) rats....
Molekulargewicht	527.59
Reinheit	97.74%
CAS Nummer	[713121-80-3]
Formel	C28H25N5O4S
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor