

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

Product Datasheet

SB399885, CAS [[402713-80-8]] **TGM-T19669**

Artikelname	SB399885, CAS [[402713-80-8]]
Artikelnummer	TGM-T19669
Hersteller Artikelnummer	T19669
Alternativnummer	TGM-T19669-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T19669-1MG,TGM-T19669-5MG,TGM-T19669-10MG,TGM-T19669-25MG,TGM-T19669-50MG,TGM-T19669-100MG,TGM-T19669-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB399885 (SB 399885) is an effective, brain penetrant, and orally active antagonist of SR-6. It shows 200-fold selectivity for SR-6 over other serotonin receptors (pKi: 9.11, 8.81, and 9.02 for human recombinant, native rat, and native human SR-6 rec...
Molekulargewicht	446.35
Reinheit	98.94%
CAS Nummer	[402713-80-8]
Formel	C18H21Cl2N3O4S
Target-Kategorie	5-HT Receptor