

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

Product Datasheet

SB 271046 (Hydrochloride), CAS [[209481-24-3]] MCE-HY-14336A

Artikelname	SB 271046 (Hydrochloride), CAS [[209481-24-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-14336A
Hersteller Artikelnummer	HY-14336A
Alternativnummer	MCE-HY-14336A-5MG,MCE-HY-14336A-50MG,MCE-HY-14336A-10MG,MCE-HY-14336A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB 271046 Hydrochloride (SB 271046A) is a potent, selective and orally active 5-HT ₆ receptor antagonist with pK _i of 9.02, 8.55, and 8.81 for rat, pig and human, respectively. SB 271046 Hydrochloride is over 200 fold selective for the 5-HT ₆ receptor v...
Molekulargewicht	488.45
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[209481-24-3]
Formel	C ₂₀ H ₂₃ Cl ₂ N ₃ O ₃ S ₂
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound