

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

Product Datasheet

SCH-23390 hydrochloride, CAS [[125941-87-9]] TGM-T4369

Artikelname	SCH-23390 hydrochloride, CAS [[125941-87-9]]
Artikelnummer	TGM-T4369
Hersteller Artikelnummer	T4369
Alternativnummer	TGM-T4369-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T4369-1MG,TGM-T4369-2MG,TGM-T4369-5MG,TGM-T4369-10MG,TGM-T4369-25MG,TGM-T4369-50MG,TGM-T4369-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH-23390 hydrochloride (R-(+)-SCH23390 hydrochloride) is an effective dopamine receptor antagonist, with high affinity for the D1 (Ki=0.2 nM) and D5 (Ki=0.3 nM) receptors....
Molekulargewicht	324.24
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[125941-87-9]
Formel	C17H19Cl2NO
Target-Kategorie	Dopamine Receptor 5-HT Receptor Potassium Channel