

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

Product Datasheet

SKF38393 hydrobromide, CAS [[20012-10-6]] TGM-T23359

Artikelname	SKF38393 hydrobromide, CAS [[20012-10-6]]
Artikelnummer	TGM-T23359
Hersteller Artikelnummer	T23359
Alternativnummer	TGM-T23359-1MG, TGM-T23359-5MG, TGM-T23359-10MG, TGM-T23359-25MG, TGM-T23359-50MG, TGM-T23359-100MG, TGM-T23359-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF38393 hydrobromide is the salt form of SKF38393. SKF38393 is a dopamine D1 receptor agonist that increases the expression of Shati/Nat8L mRNA in the NAc of mice, increases the frequency of 5-hydroxytryptamine and n -methyl- D -aspartate-induced loc...
Molekulargewicht	336.22
Reinheit	98.99%
CAS Nummer	[20012-10-6]
Formel	C16H18BrNO2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor