

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

Product Datasheet

SCH-336, CAS [[447459-51-0]] TGM-T24771

Artikelname	SCH-336, CAS [[447459-51-0]]
Artikelnummer	TGM-T24771
Hersteller Artikelnummer	T24771
Alternativnummer	TGM-T24771-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T24771-5MG,TGM-T24771-10MG,TGM-T24771-25MG,TGM-T24771-50MG,TGM-T24771-100MG,TGM-T24771-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH-336 is a CB2 receptor agonist (Ki-1.8 nM, EC50-2 nM) with effective, selective, and oral activity. SCH-336 is also bioactive against CB1 receptor, and is 100 times more selective to CB2 receptor than CB1. SCH-336 reduced the binding of guanosine ...
Molekulargewicht	539.64
Reinheit	95.01%
CAS Nummer	[447459-51-0]
Formel	C23H25NO8S3
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor