

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

Product Datasheet

PD-102807, CAS [[23062-91-1]] TGM-T23124

Artikelname	PD-102807, CAS [[23062-91-1]]
Artikelnummer	TGM-T23124
Hersteller Artikelnummer	T23124
Alternativnummer	TGM-T23124-1MG, TGM-T23124-5MG, TGM-T23124-10MG, TGM-T23124-25MG, TGM-T23124-50MG, TGM-T23124-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PD-102807 is a selective and competitive M4 muscarinic receptor antagonist (IC50 = 90.7 nM), with IC50 values of 950-7412 nM for M1, M2, M3, and M5 receptors, and can be used for Parkinsons disease research, as well as to inhibit airway smooth muscle...
Molekulargewicht	392.45
Reinheit	98.90%
CAS Nummer	[23062-91-1]
Formel	C23H24N2O4
Target-Kategorie	AChR