

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

Product Datasheet

MK-7622, CAS [[1227923-29-6]] MCE-HY-15618

Artikelname	MK-7622, CAS [[1227923-29-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-15618
Hersteller Artikelnummer	HY-15618
Alternativnummer	MCE-HY-15618-5MG,MCE-HY-15618-25MG,MCE-HY-15618-10MG,MCE-HY-15618-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MK-7622 (M1 receptor modulator) is an orally active positive allosteric modulator of muscarinic M1 acetylcholine receptors (mAChRs). MK-7622 enhances ACh-induced calcium flux in CHO cells expressing human M1 receptors (EC50 = 21 nM) and shows robust ...
Molekulargewicht	399.48
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[1227923-29-6]
Formel	C25H25N3O2
Target-Kategorie	Calcium Channel,mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1