

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

Product Datasheet

APX2039, CAS [[2342606-49-7]] MCE-HY-147110

Artikelname	APX2039, CAS [[2342606-49-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-147110
Hersteller Artikelnummer	HY-147110
Alternativnummer	MCE-HY-147110-10MMX1ML,MCE-HY-147110-10MG,MCE-HY-147110-25MG,MCE-HY-147110-5MG,MCE-HY-147110-100MG,MCE-HY-147110-1MG,MCE-HY-147110-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	APX2039 is an orally active and potent inhibitor of the fungal Gwt1 enzyme. APX2039 has extremely potent anticryptococcal activity against C. neoformans and C. gattii. APX2039 blocks the localization of GPI (glycosylphosphatidyl inositol)-anchored ce...
Molekulargewicht	362.36
Reinheit	98.44
CAS Nummer	[2342606-49-7]
Formel	C20H15FN4O2
Target-Kategorie	Fungal
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound