

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

Product Datasheet

iKIX1, CAS [[656222-54-7]] MCE-HY-124952

Artikelname	iKIX1, CAS [[656222-54-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-124952
Hersteller Artikelnummer	HY-124952
Alternativnummer	MCE-HY-124952-10MG,MCE-HY-124952-25MG,MCE-HY-124952-10MMX1ML,MCE-HY-124952-50MG,MCE-HY-124952-100MG,MCE-HY-124952-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	iKIX1 is an antifungal agent and resensitizes drug-resistant <i>C. glabrata</i> to azole antifungals in vitro. iKIX1 inhibits the interaction between the KIX domain of the mediator subunit CgGal11A and the activation domain of CgPdr1, the IC50 and Ki values...
Molekulargewicht	303.17
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[656222-54-7]
Formel	C10H8Cl2N4OS
Target-Kategorie	Fungal
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound