

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

## Product Datasheet

### iKIX1, CAS [[656222-54-7]] TGM-T8722

Artikelname	iKIX1, CAS [[656222-54-7]]
Artikelnummer	TGM-T8722
Hersteller Artikelnummer	T8722
Alternativnummer	TGM-T8722-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T8722-5MG,TGM-T8722-10MG,TGM-T8722-25MG,TGM-T8722-50MG,TGM-T8722-100MG,TGM-T8722-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	iKIX1 is an Pdr1-dependent gene activation. It re-sensitizes drug-resistant <i>C. glabrata</i> to azole antifungals in vitro and in animal models for disseminated and urinary tract <i>C. glabrata</i> infection....
Molekulargewicht	303.17
Reinheit	99.26%
CAS Nummer	[656222-54-7]
Formel	C10H8Cl2N4OS
Target-Kategorie	Antifungal