

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

## Product Datasheet

### **CYP51-IN-13, CAS [[1155361-11-7]] Preis auf Anfrage TGM-T201692**

Artikelname	CYP51-IN-13, CAS [[1155361-11-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201692
Hersteller Artikelnummer	T201692
Alternativnummer	TGM-T201692-10MG,TGM-T201692-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP51-IN-13 (compound 1m), a fluconazole analog, serves as an effective antifungal agent. It inhibits <i>Microsporum gypseum</i> and <i>Candida albicans</i> with MIC80 values of 62.5 ng/mL and 250 ng/mL, respectively....
Molekulargewicht	412.48
CAS Nummer	[1155361-11-7]
Formel	C <sub>23</sub> H <sub>26</sub> F <sub>2</sub> N <sub>4</sub> O
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite