

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

## Product Datasheet

### Succinate dehydrogenase-IN-8, CAS [[3030753-68-2]] Preis auf Anfrage TGM-T207398

Artikelname	Succinate dehydrogenase-IN-8, CAS [[3030753-68-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207398
Hersteller Artikelnummer	T207398
Alternativnummer	TGM-T207398-10MG,TGM-T207398-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Succinate dehydrogenase-IN-8 (compound i19) is a potent inhibitor of succinate dehydrogenase (SDH). This indanoyl amino acid derivative demonstrates strong antifungal activity in vitro against Rhizoctonia solani (EC50 = 0.1843 mg/L), Botrytis cinerea...
Molekulargewicht	494.32
CAS Nummer	[3030753-68-2]
Formel	C22H19Cl2F2N5O2
Target-Kategorie	Antifungal