

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

Product Datasheet

SDH-IN-22 Preis auf Anfrage MCE-HY-172362

Artikelname	SDH-IN-22 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-172362
Hersteller Artikelnummer	HY-172362
Alternativnummer	MCE-HY-172362-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SDH-IN-22 (Compound SEZC7) is the inhibitor for succinate dehydrogenase (SDH) with an IC50 of 16.6 µM. SDH-IN-22 exhibits antifungal activity that inhibits Magnaporthe grisea with an EC50 of 0.5 mg/L[1]....
Molekulargewicht	415.82
Formel	C17H13ClF3N3O2S
Target-Kategorie	Fungal,Succinate Dehydrogenase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound