

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

Product Datasheet

SDH-IN-42 Preis auf Anfrage MCE-HY-179287

Artikelname	SDH-IN-42 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-179287
Hersteller Artikelnummer	HY-179287
Alternativnummer	MCE-HY-179287-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SDH-IN-42 (Compound D28) is a SDH (IC50: 5.38 µg/mL) inhibitor and antifungal agent. SDH-IN-42 exerts antifungal activity against R. solani by disrupting mycelial morphology, increasing cell membrane permeability, inducing the production and accumula...
Molekulargewicht	387.42
Formel	C21H23F2N3O2
Target-Kategorie	Fungal,Mitochondrial Metabolism,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1