

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

## Product Datasheet

### **SDH-IN-2, CAS [[1823354-06-8]] MCE-HY-148921**

Artikelname	SDH-IN-2, CAS [[1823354-06-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-148921
Hersteller Artikelnummer	HY-148921
Alternativnummer	MCE-HY-148921-25MG,MCE-HY-148921-50MG,MCE-HY-148921-5MG,MCE-HY-148921-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SDH-IN-2 is a potent succinate dehydrogenase (SDH) inhibitor with an IC50 of 0.55 µg/mL. SDH-IN-2 is also an antifungal agent. SDH-IN-2 inhibits phytopathogenic fungia with average EC50 values of 3.82-9.81 µg/mL for all the fungi[1]. SDH-IN-2 is a cl...
Molekulargewicht	213.16
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[1823354-06-8]
Formel	C10H6F3NO
Target-Kategorie	Fungal
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound