

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

Product Datasheet

Ferroptosis-IN-22, CAS [[3096878-87-1]] MCE-HY-175869

Artikelname	Ferroptosis-IN-22, CAS [[3096878-87-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-175869
Hersteller Artikelnummer	HY-175869
Alternativnummer	MCE-HY-175869-10MG,MCE-HY-175869-25MG,MCE-HY-175869-5MG,MCE-HY-175869-50MG,MCE-HY-175869-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ferroptosis-IN-22 is a selective ferroptosis inhibitor by targeting NCOA4 and disrupting its interaction with ferritin with an EC50 of 520 nM and a Kd of 0.78 μ M. Ferroptosis-IN-22 has a strong inhibitory activity against ferroptosis induced by multi...
Molekulargewicht	393.48
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[3096878-87-1]
Formel	C27H23NO2
Target-Kategorie	Ferroptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound