

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

Product Datasheet

viFSP1, CAS [[951945-67-8]] MCE-HY-163002

Artikelname	viFSP1, CAS [[951945-67-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-163002
Hersteller Artikelnummer	HY-163002
Alternativnummer	MCE-HY-163002-10MG,MCE-HY-163002-100MG,MCE-HY-163002-50MG,MCE-HY-163002-25MG,MCE-HY-163002-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	viFSP1 is a species-independent FSP1 inhibitor. viFSP1 directly inhibits FSP1 by targeting the highly conserved NAD(P)H binding pocket of FSP1. viFSP1 can induce Ferroptosis in FSP1-dependent cells. viFSP1 can be used in renal and breast cancer resea...
Molekulargewicht	331.39
Reinheit	99.45
CAS Nummer	[951945-67-8]
Formel	C16H17N3O3S
Target-Kategorie	Ferroptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound