

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

Product Datasheet

SPT-IN-2, CAS [[2035011-97-1]] MCE-HY-181943

Artikelname	SPT-IN-2, CAS [[2035011-97-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-181943
Hersteller Artikelnummer	HY-181943
Alternativnummer	MCE-HY-181943-25MG, MCE-HY-181943-50MG, MCE-HY-181943-10MG, MCE-HY-181943-5MG, MCE-HY-181943-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SPT-IN-2 is an orally active serine palmitoyltransferase (SPT) inhibitor (with an IC50 of 0.71 nM against human SPT2). SPT-IN-2 inhibits ceramide synthesis, suppresses cancer cell growth, and exhibits in vivo anti-tumor activity, favorable metabolic ...
Molekulargewicht	542.94
CAS Nummer	[2035011-97-1]
Formel	C26H22CIF3N6O2
Target-Kategorie	Acyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound