

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

Product Datasheet

MDR-1339, CAS [[1018946-38-7]] BYT-ORB1296260

Artikelname	MDR-1339, CAS [[1018946-38-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296260
Hersteller Artikelnummer	orb1296260
Alternativnummer	BYT-ORB1296260-1, BYT-ORB1296260-1, BYT-ORB1296260-10, BYT-ORB1296260-100, BYT-ORB1296260-25, BYT-ORB1296260-5, BYT-ORB1296260-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MDR-1339 is a small molecule capable of crossing the blood-brain barrier to inhibit the aggregation of amyloid-beta (Abeta) peptides. This property makes it a valuable research tool for investigating Abeta pathology in both cellular assays and animal...
Molekulargewicht	326.39
Reinheit	99.12% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1018946-38-7]
Formel	C20H22O4
Target-Kategorie	Beta Amyloid,Gamma-secretase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:40 mg/mL (122.55 mM),10% DMSO+90% Corn Oil:2 mg/mL (6.13 mM)