

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

Product Datasheet

Celastrol, CAS [[34157-83-0]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1225253

Artikelname	Celastrol, CAS [[34157-83-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1225253
Hersteller Artikelnummer	orb1225253
Alternativnummer	BYT-ORB1225253-1, BYT-ORB1225253-10, BYT-ORB1225253-100, BYT-ORB1225253-200, BYT-ORB1225253-25, BYT-ORB1225253-5, BYT-ORB1225253-50, BYT-ORB1225253-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Celastrol (Tripterin), a bioactive compound from Thunder God Vine, is a potent proteasome inhibitor that preferentially targets the 20S chymotrypsin-like activity (IC50 = 2.5 µM) and inhibits the 26S proteasome in prostate cancer cells. It induces ap...
Molekulargewicht	450.6
Reinheit	>98% (HPLC)
CAS Nummer	[34157-83-0]
Formel	C29H38O4
Target-Kategorie	20Sproteasome
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10 mM in DMSO