

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

Product Datasheet

TML-6-d3, CAS [[2673270-28-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-137315S

Artikelname	TML-6-d3, CAS [[2673270-28-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137315S
Hersteller Artikelnummer	HY-137315S
Alternativnummer	MCE-HY-137315S-1MG,MCE-HY-137315S-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TML-6-d3 is the deuterium labeled TML-6. TML-6, an orally active curcumin derivative, inhibits the synthesis of the beta-amyloid precursor protein and beta-amyloid (Abeta). TML-6 can upregulate Apo E, suppress NF-kappaB and mTOR, and increase the act...
Molekulargewicht	526.64
CAS Nummer	[2673270-28-3]
Formel	C30H34D3NO7
Target-Kategorie	Amyloid-beta,Isotope-Labeled Compounds,Keap1-Nrf2,mTOR,NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	Isotope-Labeled Compounds