

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

Product Datasheet

TML-6, CAS [[1462868-88-7]] TGM-T37148

Artikelname	TML-6, CAS [[1462868-88-7]]
Artikelnummer	TGM-T37148
Hersteller Artikelnummer	T37148
Alternativnummer	TGM-T37148-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T37148-1MG,TGM-T37148-5MG,TGM-T37148-10MG,TGM-T37148-25MG,TGM-T37148-50MG,TGM-T37148-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TML-6 is an orally available curcumin derivative that inhibits synthesis of beta-amyloid (Abeta) and Abeta precursor protein, upregulates Apo E, activates Nrf2, suppresses NF-kappaB and mTOR, and ameliorates inflammation. It is suitable for Alzheimer...
Molekulargewicht	523.62
Reinheit	99.71%
CAS Nummer	[1462868-88-7]
Formel	C30H37NO7
Target-Kategorie	Nrf2 mTOR NF-kappaB Beta Amyloid Others