

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

Product Datasheet

Tetramethylcurcumin, CAS [[52328-97-9]] MCE-HY-N2521

Artikelname	Tetramethylcurcumin, CAS [[52328-97-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2521
Hersteller Artikelnummer	HY-N2521
Alternativnummer	MCE-HY-N2521-5MG,MCE-HY-N2521-25MG,MCE-HY-N2521-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetramethylcurcumin (FLLL31), derived from curcumin, specifically suppresses the phosphorylation of STAT3 by binding selectively to Janus kinase 2 and the STAT3 Src homology-2 domain. Tetramethylcurcumin exhibits anti-inflammatory and anti-cancer eff...
Molekulargewicht	424.49
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[52328-97-9]
Formel	C25H28O6
Target-Kategorie	Apoptosis,STAT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products