

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

Product Datasheet

ar-Turmerone-d3 Preis auf Anfrage MCE-HY-N6703S

Artikelname	ar-Turmerone-d3 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N6703S
Hersteller Artikelnummer	HY-N6703S
Alternativnummer	MCE-HY-N6703S-5MG,MCE-HY-N6703S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ar-Turmerone-d3 is the deuterium labeled ar-Turmerone. ar-Turmerone ((+)-ar-Turmerone) is an orally active and major bioactive compound of the herb Curcuma longa with anti-tumorigenesis and anti-inflammatory activities. ar-Turmerone induces apoptosis...
Molekulargewicht	219.34
Formel	C15H17D3O
Target-Kategorie	Apoptosis,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds