

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

Product Datasheet

Lupenone, CAS [[1617-70-5]] MCE-HY-N2590

Artikelname	Lupenone, CAS [[1617-70-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2590
Hersteller Artikelnummer	HY-N2590
Alternativnummer	MCE-HY-N2590-1MG,MCE-HY-N2590-25MG,MCE-HY-N2590-50MG,MCE-HY-N2590-100MG,MCE-HY-N2590-5MG,MCE-HY-N2590-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lupenone is an orally active lupine-type triterpenoid that can be isolated from Musa basjoo. Lupenone plays a role through the PI3K/Akt/mTOR and NF-kappaB signaling pathways. Lupenone has anti-inflammatory, antiviral, antidiabetic and antica...
Molekulargewicht	424.70
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[1617-70-5]
Formel	C30H48O
Target-Kategorie	Akt,mTOR,NF-kappaB,Parasite,PI3K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products