

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

Product Datasheet

Epifriedelanol, CAS [[16844-71-6]] MCE-HY-N1931

Artikelname	Epifriedelanol, CAS [[16844-71-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1931
Hersteller Artikelnummer	HY-N1931
Alternativnummer	MCE-HY-N1931-1MG,MCE-HY-N1931-10MG,MCE-HY-N1931-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Epifriedelanol is a triterpenoid found in the root bark of Ulmus davidiana. Epifriedelanol induces apoptosis in DU145 cells. Epifriedelanol has antitumor and anti-inflammatory activities. Epifriedelanol inhibits cellular senescence in human primary c...
Molekulargewicht	428.73
Reinheit	99.69
CAS Nummer	[16844-71-6]
Formel	C30H52O
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,MDM-2/p53,PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products