

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

Product Datasheet

Betulonaldehyde, CAS [[4439-98-9]] MCE-HY-N9475

Artikelname	Betulonaldehyde, CAS [[4439-98-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N9475
Hersteller Artikelnummer	HY-N9475
Alternativnummer	MCE-HY-N9475-100MG,MCE-HY-N9475-50MG,MCE-HY-N9475-25MG,MCE-HY-N9475-10MG,MCE-HY-N9475-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Betulonaldehyde is a pentacyclic triterpenoid that can be isolated from Diospyros filipendula. Betulonaldehyde has antiplasmodial activity (IC50: 3.36 µg/mL). Betulonaldehyde has cytotoxic to NCI H187 lung cancer cells and non-cancerous Vero cells (I...
Molekulargewicht	438.69
CAS Nummer	[4439-98-9]
Formel	C30H46O2
Target-Kategorie	Parasite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products