

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

Product Datasheet

(2alpha,3beta,4alpha)-2,3,19-Trihydroxyurs-12-ene-23,28-dioic acid, CAS [[132282-70-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N11477

Artikelname	(2alpha,3beta,4alpha)-2,3,19-Trihydroxyurs-12-ene-23,28-dioic acid, CAS [[132282-70-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N11477
Hersteller Artikelnummer	HY-N11477
Alternativnummer	MCE-HY-N11477-5MG,MCE-HY-N11477-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2alpha,3beta,4alpha)-2,3,19-Trihydroxyurs-12-ene-23,28-dioic acid is a saponin that can be isolated from Rubus ellipticus var. obcordatus. (2alpha,3beta,4alpha)-2,3,19-Trihydroxyurs-12-ene-23,28-dioic acid inhibits alpha-Glucosidase with an IC50 of ...
Molekulargewicht	518.68
CAS Nummer	[132282-70-3]
Formel	C30H46O7
Target-Kategorie	Glucosidase
Anwendungsbeschreibung	Natural Products