

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

Product Datasheet

Vitexin2-O-p-trans-coumarate, CAS [[1229437-79-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N2203A

Artikelname	Vitexin2-O-p-trans-coumarate, CAS [[1229437-79-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N2203A
Hersteller Artikelnummer	HY-N2203A
Alternativnummer	MCE-HY-N2203A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Vitexin2-O-p-trans-coumarate is a flavonoid, can be isolated from the Et acetate-soluble fraction of the ethanolic extract of the seeds of Trigonella foenum-graecum. Vitexin2-O-p-trans-coumarate strongly promotes 2BS cell proliferation induced by H2O...
Molekulargewicht	578.53
CAS Nummer	[1229437-79-9]
Formel	C30H26O12
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products