

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

Product Datasheet

2-(2-Hydroxypropyl)-5-methyl-7-hydroxychromone-7-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[94356-36-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N15728

Artikelname	2-(2-Hydroxypropyl)-5-methyl-7-hydroxychromone-7-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[94356-36-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N15728
Hersteller Artikelnummer	HY-N15728
Alternativnummer	MCE-HY-N15728-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-(2-Hydroxypropyl)-5-methyl-7-hydroxychromone-7-O-beta-D-glucopyranoside (Compound 5) is an orally active chromone glycoside found in the roots of Rumex patientia. 2-(2-Hydroxypropyl)-5-methyl-7-hydroxychromone-7-O-beta-D-glucopyranoside is promisin...
Molekulargewicht	396.39
CAS Nummer	[94356-36-2]
Formel	C19H24O9
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products