

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

Product Datasheet

Prunetin 5-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[89595-66-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N7683

Artikelname	Prunetin 5-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[89595-66-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N7683
Hersteller Artikelnummer	HY-N7683
Alternativnummer	MCE-HY-N7683-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Prunetin 5-O-beta-D-glucopyranoside is an isoflavone. Prunetin 5-O-beta-D-glucopyranoside can be isolated from the pedicels of Prunus avium and Prunus cerasus. Prunetin 5-O-beta-D-glucopyranoside acts as a non-competitive alpha-glucosidase inhibitor,...
Molekulargewicht	446.40
CAS Nummer	[89595-66-4]
Formel	C22H22O10
Target-Kategorie	Glycosidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products