

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

Product Datasheet

Quercetin 5-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[34199-21-8]] MCE-HY-N13015

Artikelname	Quercetin 5-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[34199-21-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-N13015
Hersteller Artikelnummer	HY-N13015
Alternativnummer	MCE-HY-N13015-10MG,MCE-HY-N13015-5MG,MCE-HY-N13015-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quercetin 5-O-beta-D-glucopyranoside is a flavonoid, which can be isolated from the cocoon shell of silkworm (<i>Bombyx mori</i>). Quercetin 5-O-beta-D-glucopyranoside is found in some plants, and its discovery in silkworm cocoons indicates its unique role ...
Molekulargewicht	464.38
Reinheit	98
CAS Nummer	[34199-21-8]
Formel	C ₂₁ H ₂₀ O ₁₂
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products