

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

## Product Datasheet

### Luteolin 7-(6-beta-D-apiofuranosyl-beta-D-glucopyranoside), CAS [[211561-67-0]] Preis auf Anfrage TGM-TN8141

Artikelname	Luteolin 7-(6-beta-D-apiofuranosyl-beta-D-glucopyranoside), CAS [[211561-67-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN8141
Hersteller Artikelnummer	TN8141
Alternativnummer	TGM-TN8141-10MG,TGM-TN8141-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Luteolin 7-(6-beta-D-apiofuranosyl-beta-D-glucopyranoside) (compound 3), a flavonoid with antioxidant properties, is extracted from Margaritopsis carrascoana. This compound exhibits strong DPPH free radical scavenging activity, demonstrating an IC50 ...
Molekulargewicht	580.49
CAS Nummer	[211561-67-0]
Formel	C26H28O15