

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

## Product Datasheet

### Luteolin 5-O-glucoside, CAS [[20344-46-1]] TGM-TN1896

Artikelname	Luteolin 5-O-glucoside, CAS [[20344-46-1]]
Artikelnummer	TGM-TN1896
Hersteller Artikelnummer	TN1896
Alternativnummer	TGM-TN1896-1MG,TGM-TN1896-5MG,TGM-TN1896-10MG,TGM-TN1896-25MG,TGM-TN1896-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Luteolin 5-O-glucoside, a natural flavonoid, inhibit LPS-induced NO production and t-BHP-induced ROS production in wild-type 264.7 cells, and iNOS and COX-2 expression in macrophages....
Molekulargewicht	448.38
CAS Nummer	[20344-46-1]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>20</sub> O <sub>11</sub>
Target-Kategorie	ROS   Reactive Oxygen Species   NOS   NOD   COX   NO Synthase