

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

## Product Datasheet

### Luteolin-7-rutinoside, CAS [[20633-84-5]] TGM-T11895

Artikelname	Luteolin-7-rutinoside, CAS [[20633-84-5]]
Artikelnummer	TGM-T11895
Hersteller Artikelnummer	T11895
Alternativnummer	TGM-T11895-1MG, TGM-T11895-5MG, TGM-T11895-10MG, TGM-T11895-25MG, TGM-T11895-50MG, TGM-T11895-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Luteolin-7-rutinoside is a natural product that alleviates LPS-induced acute liver injury by inhibiting the PI3K/AKT/AMPK/NF-kappaB signaling pathways and suppressing TNF-alpha, IL-6, and IL-1beta....
Molekulargewicht	594.52
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[20633-84-5]
Formel	C27H30O15
Target-Kategorie	PI3K   NF-kappaB   IL Receptor   TNF   Akt   AMPK