

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