

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

Product Datasheet

Luteolin, CAS [[491-70-3]] MCE-HY-N0162

Artikelname	Luteolin, CAS [[491-70-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0162
Hersteller Artikelnummer	HY-N0162
Alternativnummer	MCE-HY-N0162-500MG,MCE-HY-N0162-50MG,MCE-HY-N0162-1G,MCE-HY-N0162-5MG,MCE-HY-N0162-100MG,MCE-HY-N0162-10MG,MCE-HY-N0162-10MMX1ML,MCE-HY-N0162-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Luteolin (Luteoline), a flavanoid compound, is a potent Nrf2 inhibitor. Luteolin has anti-inflammatory, anti-cancer properties, including the induction of apoptosis and cell cycle arrest, and the inhibition of metastasis and angiogenesis, in several ...
Molekulargewicht	286.24
Reinheit	99.51
CAS Nummer	[491-70-3]
Formel	C15H10O6
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,Endogenous Metabolite,Keap1-Nrf2
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products