

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

Product Datasheet

Luteolin (monohydrate), CAS [[6113-16-2]] MCE-HY-W303895

Artikelname	Luteolin (monohydrate), CAS [[6113-16-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W303895
Hersteller Artikelnummer	HY-W303895
Alternativnummer	MCE-HY-W303895-100MG,MCE-HY-W303895-10MMX1ML,MCE-HY-W303895-500MG,MCE-HY-W303895-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Luteolin (monohydrate) is the monohydrate of Luteolin. Luteolin (Luteoline), a flavonoid, is also a potent Nrf2 inhibitor. Luteolin has anti-inflammatory and anticancer properties, induces apoptosis and cell cycle arrest in multiple human cancer cell...
Molekulargewicht	304.25
Reinheit	99.13
CAS Nummer	[6113-16-2]
Formel	C15H12O7
Target-Kategorie	Apoptosis, Autophagy, Endogenous Metabolite, Keap1-Nrf2
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound