

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

Product Datasheet

Licoisoflavone A, CAS [[66056-19-7]] MCE-HY-N3389

Artikelname	Licoisoflavone A, CAS [[66056-19-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N3389
Hersteller Artikelnummer	HY-N3389
Alternativnummer	MCE-HY-N3389-5MG,MCE-HY-N3389-10MMX1ML,MCE-HY-N3389-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Licoisoflavone A is an orally active isoflavone. Licoisoflavone A inhibits proliferation, induces apoptosis, and causes G1/S phase arrest in colorectal cancer (CRC) cells. Licoisoflavone A inhibits the CDK2-Cyclin E1 axis. Licoisoflavone A inhibits I...
Molekulargewicht	354.35
Reinheit	99.53
CAS Nummer	[66056-19-7]
Formel	C20H18O6
Target-Kategorie	Apoptosis,CDK,SARS-CoV,Sirtuin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products