

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

Product Datasheet

Ginsenoside F2, CAS [[62025-49-4]] MCE-HY-125848

Artikelname	Ginsenoside F2, CAS [[62025-49-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-125848
Hersteller Artikelnummer	HY-125848
Alternativnummer	MCE-HY-125848-10MG,MCE-HY-125848-25MG,MCE-HY-125848-5MG,MCE-HY-125848-10MMX1ML,MCE-HY-125848-1MG,MCE-HY-125848-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ginsenoside F2 is an orally active bioactive compound that participates in the regulation of metabolism and inflammation. Ginsenoside F2 promotes the phosphorylation of AMPK and ACC, binds to PPARgamma, inhibits the phosphorylation of MAPK, activates...
Molekulargewicht	785.01
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[62025-49-4]
Formel	C42H72O13
Target-Kategorie	Akt,AMPK,Apoptosis,Caspase,GSK-3,p38 MAPK,PI3K,PPAR,Reactive Oxygen Species (ROS),SOD
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products