

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

Product Datasheet

Pentagalloylglucose, CAS [[14937-32-7]] MCE-HY-N0527

Artikelname	Pentagalloylglucose, CAS [[14937-32-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0527
Hersteller Artikelnummer	HY-N0527
Alternativnummer	MCE-HY-N0527-25MG,MCE-HY-N0527-10MMX1ML,MCE-HY-N0527-1MG,MCE-HY-N0527-50MG,MCE-HY-N0527-100MG,MCE-HY-N0527-5MG,MCE-HY-N0527-10MG,MCE-HY-N0527-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pentagalloylglucose (Penta-O-galloyl-beta-D-glucose) is an orally active gallic tannin compound and an inducer of apoptosis and autophagy. Pentagalloglucose induces cell apoptosis and autophagy through the GSK3beta/beta-catenin pathway. Pentagalloylg...
Molekulargewicht	940.68
Reinheit	99.57
CAS Nummer	[14937-32-7]
Formel	C41H32O26
Target-Kategorie	Apoptosis,E1/E2/E3 Enzyme,JAK,Keap1-Nrf2,Reactive Oxygen Species (ROS),beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products