

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

Product Datasheet

1,2,3,4,6-pentagalloylglucose, CAS [[14937-32-7]] AMO-M4757

Artikelname	1,2,3,4,6-pentagalloylglucose, CAS [[14937-32-7]]
Artikelnummer	AMO-M4757
Hersteller Artikelnummer	M4757
Alternativnummer	AMO-M4757-1MG,AMO-M4757-5MG,AMO-M4757-10MG,AMO-M4757-20MG,AMO-M4757-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1,2,3,4,6-pentagalloylglucose (Pentagalloylglucose) 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....
Molekulargewicht	940.68
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[14937-32-7]
Formel	C41H32O26
Target-Kategorie	Apoptosis