

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

Product Datasheet

Oxypeucedanin, CAS [[737-52-0]] MCE-HY-N0747

Artikelname	Oxypeucedanin, CAS [[737-52-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0747
Hersteller Artikelnummer	HY-N0747
Alternativnummer	MCE-HY-N0747-5MG,MCE-HY-N0747-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Oxypeucedanin is a furanocoumarin derivative found in Angelica dahurica. Oxypeucedanin is an orally active PI3K/AKT/NF-kappaB, MAPK, and ROS inhibitor. Oxypeucedanin induces cell cycle arrest and apoptosis. Oxypeucedanin inhibits hKv1.5 channel curre...
Molekulargewicht	286.28
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[737-52-0]
Formel	C16H14O5
Target-Kategorie	Akt,Apoptosis,COX,ERK,JNK,NF-kappaB,NO Synthase,p38 MAPK,PI3K,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products