

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

Product Datasheet

Bullatine A, CAS [[1354-84-3]] **MCE-HY-N5025**

Artikelname	Bullatine A, CAS [[1354-84-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N5025
Hersteller Artikelnummer	HY-N5025
Alternativnummer	MCE-HY-N5025-5MG,MCE-HY-N5025-10MG,MCE-HY-N5025-25MG,MCE-HY-N5025-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bullatine A, a diterpenoid alkaloid, is a potent P2X7 antagonist. Bullatine A possesses anti-rheumatic, anti-inflammatory and anti-nociceptive effects. Bullatine A inhibits ATP-induced BV-2 cell death/apoptosis and P2X receptor-mediated inflammatory ...
Molekulargewicht	343.50
Reinheit	98
CAS Nummer	[1354-84-3]
Formel	C22H33NO2
Target-Kategorie	Apoptosis,c-Myc,ERK,NF-kappaB,P2X Receptor,p38 MAPK,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products