

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

Product Datasheet

Kukoamine A, CAS [[75288-96-9]] MCE-HY-N2392

Artikelname	Kukoamine A, CAS [[75288-96-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2392
Hersteller Artikelnummer	HY-N2392
Alternativnummer	MCE-HY-N2392-10MMX1ML,MCE-HY-N2392-5MG,MCE-HY-N2392-1MG,MCE-HY-N2392-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Kukoamine A, a spermine alkaloid, is an orally active and brain-penetrant component found in the root barks of Lycium chinense (L. chinense) Miller. Kukoamine A inhibits purified Crithidia fasciculata trypanothione reductase and soybean lipoxygenase,...
Molekulargewicht	530.66
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[75288-96-9]
Formel	C28H42N4O6
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,COX,Interleukin Related,Lipoxygenase,Opioid Receptor,Parasite,PGE synthase,Reactive Oxygen Species (ROS),TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products