

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

Product Datasheet

Dehydroevodiamine, CAS [[67909-49-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N2106

Artikelname	Dehydroevodiamine, CAS [[67909-49-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N2106
Hersteller Artikelnummer	HY-N2106
Alternativnummer	MCE-HY-N2106-10MG,MCE-HY-N2106-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dehydroevodiamine is a major bioactive quinazoline alkaloid isolated from Evodiae Fructus, has an antiarrhythmic effect in guinea-pig ventricular myocytes[1]. Dehydroevodiamine inhibits LPS-induced iNOS, COX-2, prostaglandin E2 (PGE2) and nuclear fac...
Molekulargewicht	301.34
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[67909-49-3]
Formel	C19H15N3O
Target-Kategorie	COX,NF-kappaB,NO Synthase,PGE synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products