

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

Product Datasheet

Leptomerine, CAS [[22048-97-1]] MCE-HY-N4206

Artikelname	Leptomerine, CAS [[22048-97-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-N4206
Hersteller Artikelnummer	HY-N4206
Alternativnummer	MCE-HY-N4206-10MG, MCE-HY-N4206-1MG, MCE-HY-N4206-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Leptomerine, an alkaloid from stems of <i>Esenbeckia leiocarpa</i> Engl. (Rutaceae) as potential treatment for Alzheimer Disease. Leptomerine inhibits acetyl cholinesterase (AChE) with an IC50 of 2.5 µM. Anticholinesterasic activity[1]....
Molekulargewicht	201.26
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[22048-97-1]
Formel	C13H15NO
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products