

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

Product Datasheet

Pellitorine, CAS [[18836-52-7]] MCE-HY-N3097

Artikelname	Pellitorine, CAS [[18836-52-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N3097
Hersteller Artikelnummer	HY-N3097
Alternativnummer	MCE-HY-N3097-10MG,MCE-HY-N3097-5MG,MCE-HY-N3097-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pellitorine is a bioactive natural amide compound. Pellitorine can competitively antagonize the activation of TRPV1 by Capsaicin (HY-10448), thereby reducing pain signal transmission. Pellitorine improves cognitive dysfunction by upregulating the BDN...
Molekulargewicht	223.35
Reinheit	99.84
CAS Nummer	[18836-52-7]
Formel	C14H25NO
Target-Kategorie	Amyloid-beta,Bacterial,Dihydroorotate Dehydrogenase,ERK,Ferroptosis,Glutathione Peroxidase,Heme Oxygenase (HO),Insecticide,Keap1-Nrf2,NF-kappaB,PAI-1,Proton Pump,Thrombin,Toll-like Receptor (TLR),TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products