

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

Product Datasheet

BOC-FIFIF, CAS [[66556-73-8]] **MCE-HY-P2355**

Artikelname	BOC-FIFIF, CAS [[66556-73-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-P2355
Hersteller Artikelnummer	HY-P2355
Alternativnummer	MCE-HY-P2355-10MG,MCE-HY-P2355-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BOC-FIFIF (Boc-Phe-dLeu-Phe-dLeu-Phe) is a selective FPR1 antagonist. Boc-FIFIF has an apparent dissociation constant (KD) of 230 nM as determined by the intracellular calcium mobilization assay. Boc-FIFIF can be used for the study of inflammation[1]...
Molekulargewicht	785.97
Reinheit	98.31
CAS Nummer	[66556-73-8]
Formel	C44H59N5O8
Target-Kategorie	Formyl Peptide Receptor (FPR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides