

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

Product Datasheet

BIM 23042 (TFA) MCE-HY-103277A

Artikelname	BIM 23042 (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-103277A
Hersteller Artikelnummer	HY-103277A
Alternativnummer	MCE-HY-103277A-10MG,MCE-HY-103277A-1MG,MCE-HY-103277A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BIM 23042 TFA, a certain somatostatin (SS) octapeptide analogue, is a selective neuropeptide neuromedin B receptor (NMB-R, BB1) antagonist. BIM 23042 has 100-fold lower affinity for gastrin-releasing peptide (GRP) receptor (BB2). BIM 23042 inhibits N...
Molekulargewicht	1192.45 (free base)
Reinheit	99.75
Formel	C63H73N11O9S2.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Bombesin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides