

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

Product Datasheet

LL-37, human (TFA) MCE-HY-P1222A

Artikelname	LL-37, human (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P1222A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1222A
Alternativnummer	MCE-HY-P1222A-10MG,MCE-HY-P1222A-100MG,MCE-HY-P1222A-5MG,MCE-HY-P1222A-50MG,MCE-HY-P1222A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	LL-37, human TFA is a 37-residue, amphipathic, cathelicidin-derived antimicrobial peptide, which exhibits a broad spectrum of antimicrobial activity. LL-37, human TFA could help protect the cornea from infection and modulates wound healing[1][2][3]....
Molekulargewicht	4493.26 (free base)
Reinheit	99.96
Formel	C205H340N60O53.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides