

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

Product Datasheet

ELA-32(human) (TFA) MCE-HY-P2196A

Artikelname	ELA-32(human) (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P2196A
Hersteller Artikelnummer	HY-P2196A
Alternativnummer	MCE-HY-P2196A-5MG,MCE-HY-P2196A-1MG,MCE-HY-P2196A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ELA-32(human) TFA is a potent, high affinity apelin receptor agonist (IC50=0.27 nM, Kd=0.51 nM). ELA-32(human) TFA exhibits no binding GPR15 and GPR25. ELA-32(human) TFA activates the PI3K/AKT pathway and promotes self-renewal of hESCs via cell-cycle...
Molekulargewicht	3967.82 (free acid)
Reinheit	99.93
Formel	C170H289N63O39S4.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Apelin Receptor (APJ)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides