

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

Product Datasheet

Vm24-toxin (TFA) MCE-HY-P5917A

Artikelname	Vm24-toxin (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P5917A
Hersteller Artikelnummer	HY-P5917A
Alternativnummer	MCE-HY-P5917A-1MG,MCE-HY-P5917A-10MG,MCE-HY-P5917A-5MG,MCE-HY-P5917A-25MG,MCE-HY-P5917A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Vm24-toxin (Vaejovis mexicanus peptide 24) TFA, a 36-residue peptide, is a potent and selective Kv1.3 blocker with a Kd of ~3 pM in lymphocytes. Vm24-toxin TFA shows >1500-fold affinity for Kv1.3 over other assayed potassium channels. Vm24-toxin TFA ...
Molekulargewicht	3863.59 (free base)
Reinheit	97.86
Formel	C157H253N51O45S9.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides