

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

Product Datasheet

ProTx II (TFA) MCE-HY-P1221A

Artikelname	ProTx II (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P1221A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1221A
Alternativnummer	MCE-HY-P1221A-500UG, MCE-HY-P1221A-100UG, MCE-HY-P1221A-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ProTx II TFA is a selective blocker of Nav1.7 sodium channels with an IC50 of 0.3 nM, and is at least 100-fold selective for Nav1.7 over other sodium channel subtypes. ProTx-II inhibits sodium channels by decreasing channel conductance and shifting a...
Molekulargewicht	3826.59 (free base)
Reinheit	99.72
Formel	C168H250N46O41S8.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Sodium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides