

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

## Product Datasheet

### **mu-TRTX-Hd1a Preis auf Anfrage TGM-T80437**

Artikelname	mu-TRTX-Hd1a Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T80437
Hersteller Artikelnummer	T80437
Alternativnummer	TGM-T80437-5MG,TGM-T80437-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	$\mu$ -TRTX-Hd1a, a spider venom-derived compound, selectively inhibits the human NaV 1.7 channel by functioning as a gating modifier, interacting with the S3b-S4 paddle motif within domain II of the channel [1]....
Molekulargewicht	3822.33
Formel	C160H246N46O51S6
Target-Kategorie	Sodium Channel