

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

Product Datasheet

Lei-Dab7 TFA Preis auf Anfrage TGM-T75946

Artikelname	Lei-Dab7 TFA Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T75946
Hersteller Artikelnummer	T75946
Alternativnummer	TGM-T75946-5MG,TGM-T75946-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lei-Dab7 TFA, a selective and high-affinity blocker of the K Ca 2.2 (SK2) channel with a dissociation constant (K d) of 3.8 nM, demonstrates over 200-fold selectivity for K Ca 2.2 compared to K Ca 2.1, K Ca 2.3, K Ca 3.1, K v, and Kir2.1. Furthermore...
Molekulargewicht	3506.08
Formel	C143H237F3N46O41S6
Target-Kategorie	Potassium Channel