

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

Product Datasheet

Nav1.8-IN-20, CAS [[3024470-62-7]] Preis auf Anfrage TGM-T210748

Artikelname	Nav1.8-IN-20, CAS [[3024470-62-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T210748
Hersteller Artikelnummer	T210748
Alternativnummer	TGM-T210748-10MG, TGM-T210748-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nav1.8-IN-20 (Compound I) is an orally active inhibitor of the voltage-gated sodium channel Nav1.8, with an IC50 value of 14 nM. It effectively blocks the generation and propagation of action potentials in peripheral nociceptive neurons, providing an...
Molekulargewicht	460.19
CAS Nummer	[3024470-62-7]
Formel	C18H10Cl2F3N3O4
Target-Kategorie	Sodium Channel