

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 |