

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

Product Datasheet

omega-Conotoxin MVIIC TFA TGM-T75726

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | omega-Conotoxin MVIIC TFA |
| Artikelnummer | TGM-T75726 |
| Hersteller Artikelnummer | T75726 |
| Alternativnummer | TGM-T75726-1MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | omega-Conotoxin MVIIC TFA is a peptide and neurotoxin with 26 residues that preferentially blocks P-type and Q-type Ca ++ currents by binding with high affinity to voltage-sensitive neuronal Ca ++ channels (VGCCs) and can be radiolabeled and used in ... |
| Molekulargewicht | 2863.27 |
| Formel | C106H178N40O32S7.C2HF3O2 |
| Target-Kategorie | Calcium Channel |