

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

Product Datasheet

Neuropeptide Y (29-64), amide, human TFA TGM-TP1338

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Neuropeptide Y (29-64), amide, human TFA |
| Artikelnummer | TGM-TP1338 |
| Hersteller Artikelnummer | TP1338 |
| Alternativnummer | TGM-TP1338-1MG,TGM-TP1338-5MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Neuropeptide Y (29-64), amide, human (TFA) is involved in Alzheimers disease (AD) and protects rat cortical neurons against beta-Amyloid toxicity.It is showed that Neuropeptide Y (29-64), amide, human (TFA) is able to protect cortical neurons from Ab... |
| Molekulargewicht | 4385.7 |
| Formel | C191H286F3N55O59S |