

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

## Product Datasheet

### FFN246, CAS [[2210244-83-8]] Preis auf Anfrage TGM-T78684

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FFN246, CAS [[2210244-83-8]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | TGM-T78684  |
| Hersteller Artikelnummer | T78684  |
| Alternativnummer         | TGM-T78684-5MG,TGM-T78684-50MG  |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | FFN246, a fluorescent probe, concurrently targets the serotonin transporter (SERT) and vesicular monoamine transporter 2 (VMAT2), exhibiting excitation and emission spectra at 392/427 nm, respectively. It serves to label serotonergic neurons within m... |
| Molekulargewicht         | 256.27  |
| CAS Nummer               | [2210244-83-8]  |
| Formel                   | C15H13FN2O  |
| Target-Kategorie         | 5-HT Receptor   |