

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

Product Datasheet

LRGILS-NH2 acetate TGM-T22933L

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | LRGILS-NH2 acetate |
| Artikelnummer | TGM-T22933L |
| Hersteller Artikelnummer | T22933L |
| Alternativnummer | TGM-T22933L-1MG,TGM-T22933L-2MG,TGM-T22933L-5MG,TGM-T22933L-10MG,TGM-T22933L-25MG,TGM-T22933L-50MG,TGM-T22933L-100MG,TGM-T22933L-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | LRGILS-NH2 acetate is a PAR-2-inactive reversed peptide.... |
| Molekulargewicht | 656.82 |
| Reinheit | 96.65% |
| Formel | C29H56N10O7 |
| Target-Kategorie | Protease-activated Receptor |