

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

Product Datasheet

CTSL/CAPN1-IN-2, CAS [[2410075-64-6]] Preis auf Anfrage TGM-T86107

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CTSL/CAPN1-IN-2, CAS [[2410075-64-6]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-T86107 |
| Hersteller Artikelnummer | T86107 |
| Alternativnummer | TGM-T86107-10MG, TGM-T86107-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CTSL/CAPN1-IN-2 (Compound 14b) serves as an orally active inhibitor targeting both CTSL and CAPN1, manifesting IC50 values of 6.88 nM for CTSL and 347.6 nM for CAPN1 respectively. This compound not only displays anti-inflammatory attributes but also ... |
| Molekulargewicht | 600.7 |
| CAS Nummer | [2410075-64-6] |
| Formel | C34H40N4O6 |
| Target-Kategorie | SARS-CoV Cysteine Protease |