

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-57, CAS [[1265624-68-7]] TGM-T79356

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2-IN-57, CAS [[1265624-68-7]] |
| Artikelnummer | TGM-T79356 |
| Hersteller Artikelnummer | T79356 |
| Alternativnummer | TGM-T79356-25MG,TGM-T79356-50MG,TGM-T79356-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2-IN-57 (compound (+)-R-26) is a potent SARS-CoV-2 inhibitor with an IC50 of 80 nM, and shows high affinity for the Sigma Receptor, with Kis of 13.6 nM (S1R) and 14.4 nM (S2R) [1].... |
| Molekulargewicht | 371.56 |
| CAS Nummer | [1265624-68-7] |
| Formel | C23H37N3O |
| Target-Kategorie | Sigma receptor |