

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 3CLpro-IN-23 Preis auf Anfrage MCE-HY-157966

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 3CLpro-IN-23 Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-157966 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-157966 |
| Alternativnummer | MCE-HY-157966-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 3CLpro-IN-23 (Compound Cd3) is a compound that can be isolated from Citrus depressa. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-23 has good inhibitory activity to the SARS-CoV-2 spike protein, with KD of 0.79 μ M. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-23 can bind to key amino ac... |
| Molekulargewicht | 344.36 |
| Formel | C19H20O6 |
| Target-Kategorie | SARS-CoV |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |