

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 nsp3-IN-1, CAS [[2892105-43-8]] MCE-HY-150062

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 nsp3-IN-1, CAS [[2892105-43-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-150062 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-150062 |
| Alternativnummer | MCE-HY-150062-10MMX1ML,MCE-HY-150062-5MG,MCE-HY-150062-10MG,MCE-HY-150062-25MG,MCE-HY-150062-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 nsp3-IN-1 (Compound 15c) is a Mac1 (SARS-CoV-2 nsp3 macrodomain) inhibitor with the IC50 value of 6.1 µM. SARS-CoV-2 nsp3-IN-1 can inhibit Mac1 ADP-ribosylhydrolase activity. SARS-CoV-2 nsp3-IN-1 demonstrates notable selectivity for corona... |
| Molekulargewicht | 321.33 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [2892105-43-8] |
| Formel | C17H15N5O2 |
| Target-Kategorie | SARS-CoV |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |