

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

## Product Datasheet

### Jun9-72-2, CAS [[2657659-42-0]] FBM-10-4966

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Jun9-72-2, CAS [[2657659-42-0]]   |
| Artikelnummer            | FBM-10-4966   |
| Hersteller Artikelnummer | 10-4966   |
| Alternativnummer         | FBM-10-4966-5MG,FBM-10-4966-25MG  |
| Hersteller               | Focus Biomolecules  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | SARS-CoV-2 papain-like protease (PLpro) inhibitor...  |
| Molekulargewicht         | 291.39  |
| Reinheit                 | 98% by HPLC NMR (Conforms)  |
| Formulierung             | White solid   |
| CAS Nummer               | [2657659-42-0]  |
| Formel                   | C20H21NO  |
| Anwendungsbeschreibung   | Jun9-72-2 is potent inhibitor (IC <sub>50</sub> = 670 nM) of SARS-CoV2 papain-like (PL) protease. It showed potent antiviral activity in both Vero E6 (EC <sub>50</sub> = 6.62 µM) and Caco2-hACE2 (EC <sub>50</sub> = 7.90 µM) cell lines. |