

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Mpro-IN-41 Preis auf Anfrage MCE-HY-173485

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-41 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-173485
Hersteller Artikelnummer	HY-173485
Alternativnummer	MCE-HY-173485-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-41 (Compound 7e) is an orally active inhibitor of COX-2 and SARS-CoV-2 M pro (IC50 values are 9.66 µM and 13.24 µM, respectively). SARS-CoV-2 Mpro-IN-41 also has a certain inhibitory activity against COX-1 (IC50: 46.11 µM). SARS-Co...
Molekulargewicht	519.01
Formel	C27H23ClN4O3S
Target-Kategorie	COX,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound