

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Mpro-IN-23 Preis auf Anfrage MCE-HY-161777

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-23 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161777
Hersteller Artikelnummer	HY-161777
Alternativnummer	MCE-HY-161777-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-23 (Compound 2) is an inhibitor for SARS-CoV-2 main protease (Mpro), which inhibits wildtype Mpro and mutant Mpro variants, with IC50 of 0.057-0.92 μ M. SARS-CoV-2 Mpro-IN-23 inhibits the post-entry viral processes of wild-type SARS...
Molekulargewicht	1145.38
Formel	C54H84N2O20S2
Target-Kategorie	SARS-CoV,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1