

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-79 Preis auf Anfrage MCE-HY-161238

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-79 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161238
Hersteller Artikelnummer	HY-161238
Alternativnummer	MCE-HY-161238-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-79 (Compound 5) is a SARS-CoV-2 inhibitor, with IC50 and CC50 values of 55 µg/mL and 311.6 µg/mL. SARS-CoV-2-IN-79 has the highest antiviral activity against (hCoV-19/Egypt/NRC-03/2020). SARS-CoV-2-IN-79 can be used for the research of ...
Molekulargewicht	290.28
Formel	C16H10N4O2
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound