

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 nsp13-IN-6, CAS [[951588-85-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-150632

Artikelname	SARS-CoV-2 nsp13-IN-6, CAS [[951588-85-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-150632
Hersteller Artikelnummer	HY-150632
Alternativnummer	MCE-HY-150632-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 nsp13-IN-6 (compound C5) is a potent SARS-CoV-2 non-structural protein 13 (nsp13) inhibitor with IC50 values of 27 and 33 µM for ssDNA+ ATPase and ssDNA- ATPase. SARS-CoV-2 nsp13-IN-6 can be used for researching anti-COVID-19[1]....
Molekulargewicht	421.47
CAS Nummer	[951588-85-5]
Formel	C21H19N5O3S
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	Reference compound