

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 nsp13-IN-1, CAS [[1005304-44-8]] MCE-HY-150622

Artikelname	SARS-CoV-2 nsp13-IN-1, CAS [[1005304-44-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-150622
Hersteller Artikelnummer	HY-150622
Alternativnummer	MCE-HY-150622-5MG,MCE-HY-150622-10MMX1ML,MCE-HY-150622-10MG,MCE-HY-150622-100MG,MCE-HY-150622-25MG,MCE-HY-150622-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 nsp13-IN-1 (compound C1) is a potent nsp13 (non-structural protein 13) inhibitor. SARS-CoV-2 nsp13-IN-1 only inhibits nsp13 ssDNA+ ATPase, with an IC50 of 6 µM. SARS-CoV-2 nsp13-IN-1 does not inhibit ssDNA- ATPase. SARS-CoV-2 nsp13-IN-1 ca...
Molekulargewicht	432.47
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[1005304-44-8]
Formel	C27H20N4O2
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound