

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]] TGM-T62248

Artikelname	SARS-CoV-2 nsp13-IN-6, CAS [[951588-85-5]]
Artikelnummer	TGM-T62248
Hersteller Artikelnummer	T62248
Alternativnummer	TGM-T62248-25MG, TGM-T62248-50MG, TGM-T62248-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 nsp13-IN-6 (compound C5) is a potent inhibitor of the SARS-CoV-2 non-structural protein 13 (nsp13), targeting ssDNA+ATPase (IC50: 27 µM) and ssDNA-ATPase (IC50: 33 µM). nsp13-IN-6 can be utilized in anti-COVID-19 research....
Molekulargewicht	421.47
CAS Nummer	[951588-85-5]
Formel	C21H19N5O3S
Target-Kategorie	Others SARS-CoV