

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 nsp13-IN-7 Preis auf Anfrage TGM-T207295

Artikelname	SARS-CoV-2 nsp13-IN-7 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207295
Hersteller Artikelnummer	T207295
Alternativnummer	TGM-T207295-10MG,TGM-T207295-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 nsp13-IN-7 (Compound 6r) is an inhibitor of SARS-CoV-2 nsp13, with an IC50 of 0.28 µM. This compound disrupts the helicase function of nsp13 by binding to its 5 RNA site and ATP binding site, and it serves as a lead compound for developing...
Formel	C24H17CIN4O3S
Target-Kategorie	SARS-CoV