

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 nsp14-IN-6 ammonium Preis auf Anfrage TGM-T213037

Artikelname	SARS-CoV-2 nsp14-IN-6 ammonium Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T213037
Hersteller Artikelnummer	T213037
Alternativnummer	TGM-T213037-10MG,TGM-T213037-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 nsp14-IN-6 (Compound 35) ammonium is an inhibitor of the SARS-CoV-2 Nsp14 MTase, exhibiting an IC50 of 0.24 µM. This compound demonstrates significant antiviral activity by inhibiting the replication of SARS-CoV-2. Additionally, SARS-CoV-2...
Target-Kategorie	SARS-CoV