

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

Product Datasheet

Remdesivir O-desphosphate acetonide impurity, CAS [[1191237-80-5]]

Preis auf Anfrage

TGM-T38577

Artikelname	Remdesivir O-desphosphate acetonide impurity, CAS [[1191237-80-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T38577
Hersteller Artikelnummer	T38577
Alternativnummer	TGM-T38577-50MG, TGM-T38577-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Remdesivir O-desphosphate acetonide impurity is a contaminant found in Remdesivir (GS-5734), a nucleoside analogue recognized for its potent antiviral properties, particularly inhibiting SARS-CoV-2 (COVID-19) infection in vitro....
Molekulargewicht	331.33
CAS Nummer	[1191237-80-5]
Formel	C15H17N5O4
Target-Kategorie	Others SARS-CoV DNA/RNA Synthesis