

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

Product Datasheet

ATPase-IN-6, CAS [[3082397-26-7]] Preis auf Anfrage TGM-T211132

Artikelname	ATPase-IN-6, CAS [[3082397-26-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211132
Hersteller Artikelnummer	T211132
Alternativnummer	TGM-T211132-10MG,TGM-T211132-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATPase-IN-6 is an inhibitor of H ⁺ /K ⁺ -ATPase (ATPase) and a derivative of imidazopyridine. It exhibits significant antiviral activity against various viruses, such as HIV-1 and SARS-CoV-2. ATPase-IN-6 is applicable in antiviral infection research....
Molekulargewicht	511.59
CAS Nummer	[3082397-26-7]
Formel	C ₂₉ H ₂₅ N ₃ O ₄ S
Target-Kategorie	Proton pump HIV Protease SARS-CoV