

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Mpro-IN-2, CAS [[2768834-39-3]] TGM-T63098

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-2, CAS [[2768834-39-3]]
Artikelnummer	TGM-T63098
Hersteller Artikelnummer	T63098
Alternativnummer	TGM-T63098-1MG, TGM-T63098-5MG, TGM-T63098-10MG, TGM-T63098-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-2 is a selective SARS-CoV-2M pro inhibitor with an IC50 value of 0.40 µM.SARS-CoV-2 Mpro-IN-2 has good antiviral activity and can be used to study COVID-19....
Molekulargewicht	475.39
Reinheit	97.50%
CAS Nummer	[2768834-39-3]
Formel	C22H20Cl2N4O2S
Target-Kategorie	SARS-CoV