

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Mpro-IN-44, CAS [[3020713-53-2]] Preis auf Anfrage TGM-T207266**

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-44, CAS [[3020713-53-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207266
Hersteller Artikelnummer	T207266
Alternativnummer	TGM-T207266-10MG, TGM-T207266-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-44 (Compound 25) is a broad-spectrum inhibitor of the main protease (Mpro) for coronaviruses. It exhibits inhibitory activity against several high-risk coronaviruses, including SARS-CoV-2 and PEDV, with an IC50 of less than 0.6 $\mu$ M....
Molekulargewicht	665.48
CAS Nummer	[3020713-53-2]
Formel	C29H19Cl2FN8O4S
Target-Kategorie	SARS-CoV   Virus Protease