

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2-IN-17, CAS [[2761911-44-6]] TGM-T61613**

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-17, CAS [[2761911-44-6]]
Artikelnummer	TGM-T61613
Hersteller Artikelnummer	T61613
Alternativnummer	TGM-T61613-25MG, TGM-T61613-50MG, TGM-T61613-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-17 (Compound 16) is a highly effective inhibitor of the SARS-CoV-2 nucleocapsid protein (NPro), demonstrating potent antiviral activity with an EC50 value of 2.18 $\mu$ M and binding to NPro with a low Kd value of 7.82 $\mu$ M, underscoring its p...
Molekulargewicht	380.36
CAS Nummer	[2761911-44-6]
Formel	C19H19F3N2O3
Target-Kategorie	SARS-CoV   Others