

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 3CLpro-IN-15, CAS [[3156-41-0]] Preis auf Anfrage TGM-T80657**

Artikelname	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-15, CAS [[3156-41-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T80657
Hersteller Artikelnummer	T80657
Alternativnummer	TGM-T80657-5MG,TGM-T80657-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-15 (compound a), a beta-nitrostyrene derivative, inhibits the SARS-CoV-2 3CL protease (3CLpro), thereby suppressing viral replication and transcription. It is instrumental in identifying potential anti-COVID-19 lead compounds [1]...
Molekulargewicht	194.14
CAS Nummer	[3156-41-0]
Formel	C8H6N2O4
Target-Kategorie	Virus Protease