

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2-IN-113, CAS [[455304-63-9]] Preis auf Anfrage TGM-T211154

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-113, CAS [[455304-63-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211154
Hersteller Artikelnummer	T211154
Alternativnummer	TGM-T211154-10MG, TGM-T211154-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-113 (Compound 24) is a sulfonyl hydrazine derivative that exhibits antiviral activity against SARS-CoV-2 infection, with an IC50 of 8.320 $\mu$ M. It effectively inhibits the entry and replication of SARS-CoV-2 by downregulating genes and pr...
Molekulargewicht	322.34
CAS Nummer	[455304-63-9]
Formel	C14H14N2O5S
Target-Kategorie	Angiotensin-converting Enzyme (ACE)   SARS-CoV