

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Mpro-IN-43 Preis auf Anfrage TGM-T207583

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-43 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207583
Hersteller Artikelnummer	T207583
Alternativnummer	TGM-T207583-10MG,TGM-T207583-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-43 (Compound 1) is an inhibitor of the coronavirus main protease (Mpro) with an IC50 of 72 μ M. It exerts its antiviral effects by interacting non-covalently with the key residues at the Mpro active site. This compound exhibits mode...
Formel	C32H41F3N2O4S2
Target-Kategorie	SARS-CoV Virus Protease