

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

## Product Datasheet

### Mpro/Cathepsin L-IN-2 Preis auf Anfrage TGM-T210612

Artikelname	Mpro/Cathepsin L-IN-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T210612
Hersteller Artikelnummer	T210612
Alternativnummer	TGM-T210612-10MG,TGM-T210612-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mpro/Cathepsin L-IN-2 (Compound 1) is an irreversible dual inhibitor targeting the main protease of SARS-CoV-2 (Mpro, pIC50=8.61) and human cathepsin L (hCTSL, pIC50=7.64). Mpro/Cathepsin L-IN-2 shows potential for use in research related to COVID-19...
Target-Kategorie	SARS-CoV   Virus Protease   Cysteine Protease