

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-33, CAS [[299919-79-2]] TGM-T63694

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-33, CAS [[299919-79-2]]
Artikelnummer	TGM-T63694
Hersteller Artikelnummer	T63694
Alternativnummer	TGM-T63694-25MG,TGM-T63694-50MG,TGM-T63694-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-33 is an inhibitor of COVID-19. SARS-CoV-2-IN-3 exhibits good binding affinity (-8.0 Kcal/mole) for COVID-19 major protease (Mpro) (PDB ID: 6LU7). SARS-CoV-2-IN-33 exhibits good anti-proliferative effects on cancer cells. SSARS-CoV-2-IN...
Molekulargewicht	526.58
CAS Nummer	[299919-79-2]
Formel	C30H30N4O5
Target-Kategorie	Others