

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

Product Datasheet

GZNL-P36, CAS [[3089845-68-8]] MCE-HY-162484

Artikelname	GZNL-P36, CAS [[3089845-68-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-162484
Hersteller Artikelnummer	HY-162484
Alternativnummer	MCE-HY-162484-50MG,MCE-HY-162484-25MG,MCE-HY-162484-10MG,MCE-HY-162484-5MG,MCE-HY-162484-100MG,MCE-HY-162484-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GZNL-P36 is an orally active inhibitor for SARS-CoV-2 papain-like protease (PLpro), with an IC50 of 6.45 nM. GZNL-P36 inhibits SARS-CoV and its variants with EC50 range from 58.2 nM to 2.66 µM. GZNL-P36 exhibits a peak plasma concentration Cmax of 54...
Molekulargewicht	466.57
Reinheit	98.97
CAS Nummer	[3089845-68-8]
Formel	C29H30N4O2
Target-Kategorie	SARS-CoV,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound