

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 3CLpro-IN-37, CAS [[2920185-30-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-182292

Artikelname	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-37, CAS [[2920185-30-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182292
Hersteller Artikelnummer	HY-182292
Alternativnummer	MCE-HY-182292-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-37 is a non-covalent SARS-CoV-2 3CLpro inhibitor with an IC50 of 3.2 nM. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-37 blocks the cleavage and replication of viral polyproteins. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-37 is applicable to research related to COVID-19[1]....
Molekulargewicht	508.89
CAS Nummer	[2920185-30-2]
Formel	C24H18CIFN6O4
Target-Kategorie	SARS-CoV,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound