

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 3CLpro-IN-35, CAS [[3023042-32-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-181489**

Artikelname	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-35, CAS [[3023042-32-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-181489
Hersteller Artikelnummer	HY-181489
Alternativnummer	MCE-HY-181489-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-35 is a SARS-CoV-2 3CLpro inhibitor with an IC50 of 0.15 µM. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-35 inhibits the proliferation of bladder cancer cells, exerts anti-SARS-CoV-2 activity, and exhibits low cytotoxicity in fibroblasts. SARS-CoV-2 3C...
Molekulargewicht	618.52
CAS Nummer	[3023042-32-9]
Formel	C32H24F6O6
Target-Kategorie	SARS-CoV,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound