

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 3CLpro-IN-2, CAS [[2765088-93-3]] MCE-HY-146998

Artikelname	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-2, CAS [[2765088-93-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-146998
Hersteller Artikelnummer	HY-146998
Alternativnummer	MCE-HY-146998-5MG,MCE-HY-146998-10MG,MCE-HY-146998-25MG,MCE-HY-146998-50MG,MCE-HY-146998-100MG,MCE-HY-146998-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 3CLpro-IN-2 (Compound 1) is a potent inhibitor of 3CL protease. SARS-CoV-2 3CLpro-IN-2 has the potential for the research of SARS-CoV-2 diseases[1]....
Molekulargewicht	499.39
Reinheit	99.71
CAS Nummer	[2765088-93-3]
Formel	C21H18F5N5O4
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1