

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Mpro-IN-9, CAS [[2754370-99-3]] MCE-HY-155527

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-9, CAS [[2754370-99-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-155527
Hersteller Artikelnummer	HY-155527
Alternativnummer	MCE-HY-155527-1MG,MCE-HY-155527-5MG,MCE-HY-155527-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-9 (compound c7) is a nonpeptidic, noncovalent SARS-CoV-2 Mpro inhibitor (IC50=0.085 µM), with improved physicochemical and drug metabolism and pharmacokinetics (DMPK) properties. SARS-CoV-2 Mpro-IN-9 inhibits viral replication (EC5...
Molekulargewicht	346.34
Reinheit	99.31
CAS Nummer	[2754370-99-3]
Formel	C20H14N2O4
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound