

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2-IN-17, CAS [[2761911-44-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-143418**

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-17, CAS [[2761911-44-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-143418
Hersteller Artikelnummer	HY-143418
Alternativnummer	MCE-HY-143418-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-17 (Compound 16) is a potent SARS-CoV-2 nucleocapsid protein (NPro) inhibitor. SARS-CoV-2-IN-17 exhibits potent anti-viral activity with the EC50 of 2.18 µM. SARS-CoV-2-IN-17 binds to NPro with the low KD value of 7.82 µM, suggesting th...
Molekulargewicht	380.36
CAS Nummer	[2761911-44-6]
Formel	C19H19F3N2O3
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound