

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2-IN-67, CAS [[2997784-47-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-157022**

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-67, CAS [[2997784-47-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-157022
Hersteller Artikelnummer	HY-157022
Alternativnummer	MCE-HY-157022-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-67 (Compound 16), a vitamin K derivatives, has anti-SARS-CoV-2 activity (EC50: 64.8 µM in VeroE6/TMPRSS2 cells). SARS-CoV-2-IN-67 inhibits SARS-CoV-2 RdRp activity[1]....
Molekulargewicht	460.96
CAS Nummer	[2997784-47-9]
Formel	C26H25CIN4O2
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	Reference compound