

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2-IN-63, CAS [[2350285-21-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-156337**

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-63, CAS [[2350285-21-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-156337
Hersteller Artikelnummer	HY-156337
Alternativnummer	MCE-HY-156337-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-63 (Compound R3e) is an inhibitor of SARS-CoV-2 replication and has low cytotoxicity. SARS-CoV-2-IN-63 inhibits viral replication in Vero E6 cells and Calu-3 cells, with EC50 values of 1.99 µM and 1.92 µM, respectively[1]....
Molekulargewicht	430.36
CAS Nummer	[2350285-21-9]
Formel	C20H21N3O3Se
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	Reference compound