

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2-IN-57, CAS [[1265624-68-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-155155**

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-57, CAS [[1265624-68-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-155155
Hersteller Artikelnummer	HY-155155
Alternativnummer	MCE-HY-155155-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-57 (compound (+)-R-26) is a potent inhibitor of SARS-CoV-2 (IC50: 80 nM). SARS-CoV-2-IN-57 has high affinity for Sigma Receptor with Kis of 13.6 nM (S1R) and 14.4 nM (S2R) respectively[1]....
Molekulargewicht	371.56
CAS Nummer	[1265624-68-7]
Formel	C23H37N3O
Target-Kategorie	SARS-CoV,Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound