

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2-IN-13, CAS [[56961-10-5]] MCE-HY-144770

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-13, CAS [[56961-10-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-144770
Hersteller Artikelnummer	HY-144770
Alternativnummer	MCE-HY-144770-10MG,MCE-HY-144770-25MG,MCE-HY-144770-50MG,MCE-HY-144770-100MG,MCE-HY-144770-10MMX1ML,MCE-HY-144770-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-13 (compound 5) is a potent inhibitor of SARS-CoV-2 with an IC50 of 0.057 µM. SARS-CoV-2-IN-13 is a niclosamide analogue. SARS-CoV-2-IN-13 contains higher stability in human plasma and liver S9 enzymes assay than niclosamide, which can ...
Molekulargewicht	327.12
Reinheit	99.64
CAS Nummer	[56961-10-5]
Formel	C13H8Cl2N2O4
Target-Kategorie	SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound