

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-113, CAS [[455304-63-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-174373

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-113, CAS [[455304-63-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-174373
Hersteller Artikelnummer	HY-174373
Alternativnummer	MCE-HY-174373-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-113 (Compound 24) is a sulfonohydrazide derivative against SARS-CoV-2 infection with an IC50 of 8.320 µM. SARS-CoV-2-IN-113 exerts potent antiviral effects by inhibiting the entry and replication of SARS-CoV-2, and downregulating the ex...
Molekulargewicht	322.34
CAS Nummer	[455304-63-9]
Formel	C14H14N2O5S
Target-Kategorie	Angiotensin-converting Enzyme (ACE),SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound