

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Mpro-IN-6, CAS [[2768834-48-4]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1744894

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-6, CAS [[2768834-48-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1744894
Hersteller Artikelnummer	orb1744894
Alternativnummer	BYT-ORB1744894-100,BYT-ORB1744894-25,BYT-ORB1744894-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-6 is a potent, irreversible, and selective covalent inhibitor of the SARS-CoV-2 main protease (Mpro), with an IC50 of 0.18 µM. It shows no activity against key human proteases like cathepsins B, F, K, L, or caspase-3, making it a v...
Molekulargewicht	446.78
CAS Nummer	[2768834-48-4]
Formel	C18H18Cl3N3O2S
Target-Kategorie	Others,SARS-CoV