

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-ORB1744894-25,BYT-ORB1744894-100,BYT-ORB1744894-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-6 is a selective, covalent, and irreversible inhibitor of SARS-CoV-2 main protease (Mpro), exhibiting an inhibition concentration (IC50) of 0.18 µM. It does not inhibit human cathepsins B, F, K, and L or caspase 3....
Molekulargewicht	446.78
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[2768834-48-4]
Formel	C18H18Cl3N3O2S