

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Mpro-IN-5 Preis auf Anfrage BYT-ORB1744898

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-5 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1744898
Hersteller Artikelnummer	orb1744898
Alternativnummer	BYT-ORB1744898-25,BYT-ORB1744898-100,BYT-ORB1744898-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-5 is a dual inhibitor targeting Main Protease (M Pro) and Cathepsin L (CatL) with IC50 values of 1800 nM and 145 nM, respectively. This compound demonstrates antiviral activity by inhibiting SARS-CoV-2 replication in hACE2 expressi...
Molekulargewicht	638.73
Reinheit	98.00%
Formel	C34H43FN4O7