

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2/MERS Mpro-IN-2 Preis auf Anfrage BYT-ORB1745039

Artikelname	SARS-CoV-2/MERS Mpro-IN-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1745039
Hersteller Artikelnummer	orb1745039
Alternativnummer	BYT-ORB1745039-25,BYT-ORB1745039-100,BYT-ORB1745039-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2/MERS Mpro-IN-2 is a potent inhibitor of the main proteases of SARS-CoV-2 and MERS, demonstrating IC50 values of 0.21 and 0.07 μ M, respectively....
Molekulargewicht	589.47
Reinheit	98.00%
Formel	C28H30Cl2N4O6