

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-ORB1745039-100,BYT-ORB1745039-25,BYT-ORB1745039-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2/MERS Mpro-IN-2 is a dual-targeting inhibitor with high potency against the main proteases (Mpro) of both SARS-CoV-2 (IC <sub>50</sub> = 0.21 µM) and MERS-CoV (IC <sub>50</sub> = 0.07 µM). This compound serves as a valuable chemical tool for in vitro antiviral mec...
Molekulargewicht	589.47
Formel	C <sub>28</sub> H <sub>30</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>4</sub> O <sub>6</sub>
Target-Kategorie	SARS-CoV,Others