

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Mpro-IN-17 Preis auf Anfrage BYT-ORB3134542

Artikelname	SARS-CoV-2 Mpro-IN-17 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB3134542
Hersteller Artikelnummer	orb3134542
Alternativnummer	BYT-ORB3134542-10,BYT-ORB3134542-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Mpro-IN-17 (compound S5-28) is an orally active, non-covalent inhibitor of SARS-CoV-2 Mpro, with an EC50 value of 1.35 µM. It is applicable for research related to COVID-19....
Formel	C20H19BrClN3O2
Target-Kategorie	SARS-CoV