

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-86, CAS [[368866-07-3]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2564465

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-86, CAS [[368866-07-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2564465
Hersteller Artikelnummer	orb2564465
Alternativnummer	BYT-ORB2564465-100,BYT-ORB2564465-25,BYT-ORB2564465-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-86 (Compound 2734589) is a dual inhibitor of the SARS-CoV-2 methyltransferases nsp14 and nsp16. It exhibits low predicted in vivo toxicity (LD50 ~700 mg/kg) and is a useful research tool for studying coronavirus replication and antivira...
Molekulargewicht	466.53
CAS Nummer	[368866-07-3]
Formel	C26H30N2O6
Target-Kategorie	SARS-CoV