

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2-IN-39, CAS [[2882823-03-0]] BYT-ORB1819089

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-39, CAS [[2882823-03-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1819089
Hersteller Artikelnummer	orb1819089
Alternativnummer	BYT-ORB1819089-1,BYT-ORB1819089-10,BYT-ORB1819089-100,BYT-ORB1819089-25,BYT-ORB1819089-5,BYT-ORB1819089-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-39 is a small molecule inhibitor with antiviral activity against SARS-CoV-2, exhibiting an EC50 of 1 µM. Its mechanism involves SKP2 inhibition and subsequent BECN1 stabilization, making it a useful research tool for studying autophagy ...
Molekulargewicht	349.66
Reinheit	99.86% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2882823-03-0]
Formel	C14H8ClF4NO3
Target-Kategorie	Antiviral,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+90% Corn Oil:1.67 mg/mL (4.78 mM),DMSO:50 mg/mL (143 mM)