

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]] MCE-HY-W024485

Artikelname	SARS-CoV-2-IN-86, CAS [[368866-07-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W024485
Hersteller Artikelnummer	HY-W024485
Alternativnummer	MCE-HY-W024485-10MMX1ML,MCE-HY-W024485-250MG,MCE-HY-W024485-5G,MCE-HY-W024485-1G,MCE-HY-W024485-100MG,MCE-HY-W024485-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2-IN-86 (Compound 2734589) is SARS-CoV-2 methyltransferases nsp14 and nsp16 inhibitor, Andrographolide (HY-N0191) derivative. SARS-CoV-2-IN-86 has low toxicity, and according to toxicity analysis, the predicted LD50 is 700 mg/kg[1]....
Molekulargewicht	466.53
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[368866-07-3]
Formel	C26H30N2O6
Target-Kategorie	Drug Derivative,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides