

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

Product Datasheet

JNJ-9676, CAS [[3026520-19-1]] TGM-T205924

Artikelname	JNJ-9676, CAS [[3026520-19-1]]
Artikelnummer	TGM-T205924
Hersteller Artikelnummer	T205924
Alternativnummer	TGM-T205924-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T205924-1MG,TGM-T205924-5MG,TGM-T205924-10MG,TGM-T205924-25MG,TGM-T205924-50MG,TGM-T205924-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-9676 is an orally active inhibitor of the coronavirus membrane protein, which binds to the membrane protein dimers transmembrane domain-formed binding pocket, thereby blocking viral assembly and release. It exhibits nanomolar-level antiviral acti...
Molekulargewicht	497.5
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[3026520-19-1]
Formel	C28H21F2N5O2
Target-Kategorie	SARS-CoV DNA/RNA Synthesis