

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

Product Datasheet

SARS-COV-2 Spike S Trimer Protein (His & Avi) TGM-TMPK-00438

Artikelname	SARS-COV-2 Spike S Trimer Protein (His & Avi)
Artikelnummer	TGM-TMPK-00438
Hersteller Artikelnummer	TMPK-00438
Alternativnummer	TGM-TMPK-00438-1MG, TGM-TMPK-00438-100UG, TGM-TMPK-00438-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	The spike protein (S) of coronavirus (CoV) attaches the virus to its cellular receptor, angiotensin-converting enzyme 2 (ACE2). A defined receptor-binding domain (RBD) on S mediates this interaction. The S protein plays key parts in the induction of n...
Molekulargewicht	136.6 kDa (predicted). Due to glycosylation, the protein migrates to 175-230 kDa based on Tris-Bis PAGE result.