

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (G142D & E154K & L452R & E484Q & D614G & P681R & Q1071H & H1101D, His & Avi), Biotinylated TGM-TMPY-06388

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (G142D & E154K & L452R & E484Q & D614G & P681R & Q1071H & H1101D, His & Avi), Biotinylated
Artikelnummer	TGM-TMPY-06388
Hersteller Artikelnummer	TMPY-06388
Alternativnummer	TGM-TMPY-06388-5UG,TGM-TMPY-06388-10UG,TGM-TMPY-06388-20UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (G142D & E154K & L452R & E484Q & D614G & P681R & Q1071H & H1101D, His & Avi), Biotinylated is expressed in Baculovirus insect cells with His and Avi tag. The predicted molecular weight is 136.29 kDa and the accession nu...