

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 (242-244 deletion & D80A & R246I & K417N & E484K & N501Y & D614G & A701V, His & Avi), Biotinylated TGM-TMPY-06394

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (242-244 deletion & D80A & R246I & K417N & E484K & N501Y & D614G & A701V, His & Avi), Biotinylated |
| Artikelnummer | TGM-TMPY-06394 |
| Hersteller Artikelnummer | TMPY-06394 |
| Alternativnummer | TGM-TMPY-06394-5UG,TGM-TMPY-06394-10UG,TGM-TMPY-06394-20UG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (242-244 deletion & D80A & R246I & K417N & E484K & N501Y & D614G & A701V, His & Avi), Biotinylated is expressed in Baculovirus insect cells with His and Avi tag. The predicted molecular weight is 135.82 kDa and the acce... |