

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 (T19R & V70F & E156G & 157-158 deletion & A222V & K417N & L452R & T478K & D614G & P681R & D950N, His) TGM-TMPY-06437

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (T19R & V70F & E156G & 157-158 deletion & A222V & K417N & L452R & T478K & D614G & P681R & D950N, His) |
| Artikelnummer | TGM-TMPY-06437 |
| Hersteller Artikelnummer | TMPY-06437 |
| Alternativnummer | TGM-TMPY-06437-100UG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 Spike S1+S2 Protein (T19R & V70F & E156G & 157-158 deletion & A222V & K417N & L452R & T478K & D614G & P681R & D950N, His) is expressed in Baculovirus insect cells with His tag. The predicted molecular weight is 134.20 kDa and the accession... |
| Molekulargewicht | 134.20 kDa (predicted) |