

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike S1 South African Mutant (K417N / E484K / N501Y) His Tag Protein ABI-21-1017

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike S1 South African Mutant (K417N / E484K / N501Y) His Tag Protein |
| Artikelnummer | ABI-21-1017 |
| Hersteller Artikelnummer | 21-1017 |
| Alternativnummer | ABI-21-1017-50UG,ABI-21-1017-100UG |
| Hersteller | Abeomics |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike S1 K417N / E484K / N501Y (South African variant) protein was expressed in CHO-K1. The spike S1 protein of coronavirus (CoV2) attaches the virus to its cellular receptor, angiotensin-converting enzyme 2 (ACE2). A d... |
| NCBI | 43740568 |
| UniProt | P0DTC2 |
| Reinheit | >95% by SDS-PAGE. |
| Target-Kategorie | S |