

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, His Tag, Unconjugated, Virus ABS-NUN-C51H2-200UG

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, His Tag, Unconjugated, Virus |
| Artikelnummer | ABS-NUN-C51H2-200UG |
| Hersteller Artikelnummer | NUN-C51H2-200ug |
| Alternativnummer | ABS-NUN-C51H2-200UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Virus |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | SARSCoV2 Nucleocapsid protein, His Tag (NUNC51H2) is expressed from E. coli cells. - Viral Proteins... |
| Molekulargewicht | 51.0 kDa |
| Tag | N-6*His |
| NCBI | 62115 |
| Puffer | 10 mM PB, Arginine, pH7.4 |
| Quelle | SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein, His Tag (NUN-C51H2) is expressed from E. coli cells. |

| | |
|-------------------|----------------------|
| Expression System | E. coli |
| Reinheit | 90% |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Nucleocapsid protein |