

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 N Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-41417R-BF594

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 N Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-41417R-BF594 |
| Hersteller Artikelnummer | BS-41417R-BF594 |
| Alternativnummer | BSS-BS-41417R-BF594-100,BSS-BS-41417R-BF594-20 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Konjugation | AbFluor 594 |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Histone H1.2 |
| Reinheit | Purified by Protein A. |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 N |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |