

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

Product Datasheet

SARS-CoV Nucleocapsid Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, IgG2b, Clone: [1C7], BF555, Mouse BSS-BSM-49131M-BF555

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV Nucleocapsid Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, IgG2b, Clone: [1C7], BF555, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-49131M-BF555 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-49131M-BF555 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-49131M-BF555-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Konjugation | BF555 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Klon-Bezeichnung | [1C7] |
| Isotyp | IgG2b |
| NCBI | 40457460 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant SARS N protein (no tag) |

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Target-Kategorie | SARS-CoV Nucleocapsid |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |