

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

Product Datasheet

**SARS-CoV-2 (1G4) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, Clone:
[1G4], Unconjugated, Mouse
BSS-BSM-41267M-TR**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 (1G4) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, Clone: [1G4], Unconjugated, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-41267M-TR |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-41267M-TR |
| Alternativnummer | BSS-BSM-41267M-TR-100, BSS-BSM-41267M-TR-20 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Klon-Bezeichnung | [1G4] |
| Puffer | 0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant SARS-CoV-2 N protein (His-tag) |
| Reinheit | Purified by Protein G. |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000) |