

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 (1E8) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [1.00E+08], PE/Cy5, Mouse BSS-BSM-41268M-PE-CY5-TR**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 (1E8) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [1.00E+08], PE/Cy5, Mouse |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-41268M-PE-CY5-TR   |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-41268M-PE-CY5-TR   |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-41268M-PE-CY5-TR-100, BSS-BSM-41268M-PE-CY5-TR-20  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Konjugation              | PE/Cy5   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| Klon-Bezeichnung         | [1.00E+08]   |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 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)