

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

Product Datasheet

Influenza B virus Nucleoprotein Monoclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2G2], PerCP/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-44026M-PERCP-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Influenza B virus Nucleoprotein Monoclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2G2], PerCP/Cy5.5, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-44026M-PERCP-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-44026M-PerCP-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-44026M-PERCP-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | PerCP/Cy5.5 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [2G2] |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant Influenza B (B/Austria/1359417/2021) Nucleoprotein |
| Reinheit | Purified by Protein A. |

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Target-Kategorie | Influenza B virus Nucleoprotein |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |