

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

Product Datasheet

FMDV Polyprotein (VPg2 protein) Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-4523R-BF647

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FMDV Polyprotein (VPg2 protein) Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BSS-BS-4523R-BF647 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-4523R-BF647 |
| Alternativnummer | BSS-BS-4523R-BF647-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Other |
| Konjugation | BF647 |
| Produktbeschreibung | FMDV Polyprotein (VPg2 protein)... |
| 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 FMDVC Polyprotein(VPg2 protein) |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | FMDV Polyprotein (VPg2 protein) |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |