

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

## Product Datasheet

### **RNF166 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9231R-BF594**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | RNF166 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit                                   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-9231R-BF594   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-9231R-BF594   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-9231R-BF594-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Konjugation              | BF594  |
| Produktbeschreibung      | RNF166...  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">115992</a>   |
| 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 human RNF166   |
| Reinheit                 | Purified by Protein A.   |

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Target-Kategorie       | RNF166                              |
| Antibody Type          | Primary Antibody                    |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200) |