

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

## Product Datasheet

### **RSL1D1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-22952R-BF750**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | RSL1D1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit                                   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-22952R-BF750  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-22952R-BF750  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-22952R-BF750-100  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat   |
| Konjugation              | BF750  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">66409</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q8BVY0</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 mouse RSL1D1   |
| Reinheit                 | Purified by Protein A.   |

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Target-Kategorie       | RSL1D1                        |
| Antibody Type          | Primary Antibody              |
| Application Verdünnung | WB(1:500-2000), IF(1:100-500) |