

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

## Product Datasheet

### FHL2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61903R-BF488

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FHL2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-61903R-BF488  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-61903R-BF488  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-61903R-BF488-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | BF488   |
| Produktbeschreibung      | May function as a molecular transmitter linking various signaling pathways to transcriptional regulation. Negatively regulates the transcriptional repressor E4F1 and may function in cell growth.... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">2274</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q14192</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 FHL 2  |
| Target-Kategorie       | FHL2   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)   |