

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

## Product Datasheet

### TNFRSF19 Recombinant Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62358R-CY7

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TNFRSF19 Recombinant Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-62358R-CY7  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62358R-Cy7  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-62358R-CY7-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, IF, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Cy7   |
| Produktbeschreibung      | Can mediate activation of JNK and NF-kappa-B. May promote caspase-independent cell death....            |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">55504</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9NS68</a>  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                   | KLH conjugated synthetic peptide derived from human TNFRSF19  |

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Target-Kategorie       | TNFRSF19                            |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test) |