

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

## Product Datasheet

### **NCR1 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-10027R-APC**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | NCR1 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-10027R-APC   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-10027R-APC   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-10027R-APC-100   |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | APC   |
| Produktbeschreibung      | Cytotoxicity-activating receptor that may contribute to the increased efficiency of activated natural killer (NK) cells to mediate tumor cell lysis.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">9437</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">O76036</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 CD335 |
| Target-Kategorie       | NCR1  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)  |