

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

## Product Datasheet

### IL-22 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-2623R-BF680

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | IL-22 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit                                    |
| Artikelnummer            | BSS-BS-2623R-BF680   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-2623R-BF680   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-2623R-BF680-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Konjugation              | BF680  |
| Produktbeschreibung      | Cytokine that contributes to the inflammatory response in vivo....                                     |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">50616</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q9GZX6</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 IL-22  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | IL-22  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |