

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

## Product Datasheet

### Acrosin Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-5151R-CY5

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Acrosin Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-5151R-CY5   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-5151R-Cy5   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-5151R-CY5-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Konjugation              | Cy5  |
| Produktbeschreibung      | Acrosin is the major protease of mammalian spermatozoa. It is a serine protease of trypsin-like cleavage specificity, it is synthesized in a zymogen form, proacrosin and stored in the acrosome.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">49</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P10323</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 Acrosin                                |
| Target-Kategorie       | Acrosin  |
| 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) |