

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

## Product Datasheet

### Anti-SMC5 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01285-CY3

|                          |                                                                                                              |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Anti-SMC5 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal                                               |
| Artikelnummer            | BOB-A01285-CY3                                                                                               |
| Hersteller Artikelnummer | A01285-Cy3                                                                                                   |
| Alternativnummer         | BOB-A01285-CY3-100UG                                                                                         |
| Hersteller               | Boster Bio                                                                                                   |
| Wirt                     | Rabbit                                                                                                       |
| Kategorie                | Antikörper                                                                                                   |
| Applikation              | FC                                                                                                           |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat                                                                                            |
| Immunogen                | E.coli-derived human SMC5 recombinant protein (Position: Q14-Q1089).                                         |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                                                   |
| NCBI                     | <a href="#">23137</a>                                                                                        |
| UniProt                  | <a href="#">Q8IY18</a>                                                                                       |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> . |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.                                                                                 |
| Formulierung             | Liquid                                                                                                       |
| Target-Kategorie         | Structural maintenance of chromosomes protein 5                                                              |

Application Verdünnung

Flow Cytometry, 1-3 $\mu$ g/1x10<sup>6</sup> cells