

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

## Product Datasheet

### Anti-RXRA Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01299-2-APC

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-RXRA Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | BOB-A01299-2-APC   |
| Hersteller Artikelnummer | A01299-2-APC   |
| Alternativnummer         | BOB-A01299-2-APC-100UG   |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Rat   |
| Immunogen                | E.coli-derived human RXRA recombinant protein (Position: M1-H133).   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">6256</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P19793</a>   |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N. |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.   |
| Formulierung             | Liquid   |
| Target-Kategorie         | Retinoic acid receptor RXR-alpha   |

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.