

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

Product Datasheet

Anti-AHRR Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01515-2-APC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-AHRR Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A01515-2-APC |
| Hersteller Artikelnummer | A01515-2-APC |
| Alternativnummer | BOB-A01515-2-APC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | E.coli-derived human AHRR recombinant protein (Position: L108-D180). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 57491 |
| UniProt | A9YTQ3 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Aryl hydrocarbon receptor repressor |

Application Verdünnung

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