

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

Product Datasheet

Anti-Interleukin-4 IL4 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1009-APC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Interleukin-4 IL4 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-RP1009-APC |
| Hersteller Artikelnummer | RP1009-APC |
| Alternativnummer | BOB-RP1009-APC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E. coli-derived human IL-4 recombinant protein (Position: H25-S153). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 17492 MW |
| NCBI | 3565 |
| UniProt | P05112 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Interleukin-4 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |