

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

Product Datasheet

Anti-Apolipoprotein A I/APOA1 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9916-CY3

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Apolipoprotein A I/APOA1 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-PB9916-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | PB9916-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-PB9916-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E. coli-derived human APOA1 recombinant protein (Position: D25-Q267). Human APOA1 shares 64% and 61.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat APOA1, respectively. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 30778 MW |
| NCBI | 335 |
| UniProt | P02647 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Apolipoprotein A-I |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells |