

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

Product Datasheet

Anti-MYH9 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00880-2-CY3

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Anti-MYH9 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A00880-2-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | A00880-2-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-A00880-2-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human MYH9. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 220-250 kDa |
| NCBI | 4627 |
| UniProt | P35579 |
| 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 | Myosin-9 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |