

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

Product Datasheet

Anti-Semaphorin 3A/SEMA3A Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9353-FITC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Semaphorin 3A/SEMA3A Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-PB9353-FITC |
| Hersteller Artikelnummer | PB9353-FITC |
| Alternativnummer | BOB-PB9353-FITC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human Semaphorin 3A recombinant protein (Position: K550-V771). Human Semaphorin 3A shares 93% and 94% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Semaphorin 3A, respectively. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 88889 MW |
| NCBI | 10371 |
| UniProt | Q14563 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 | Semaphorin-3A |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |