

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

Product Datasheet

Anti-SRGAP3 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06020-1-APC

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Anti-SRGAP3 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A06020-1-APC |
| Hersteller Artikelnummer | A06020-1-APC |
| Alternativnummer | BOB-A06020-1-APC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human SRGAP3 recombinant protein (Position: L824-R1067). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 80420 MW |
| NCBI | 9901 |
| UniProt | O43295 |
| 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 | SLIT-ROBO Rho GTPase-activating protein 3 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |