

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish RAB3GAP1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NUV0-BIOTIN

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Zebrafish RAB3GAP1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZQ6NUV0-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | AZQ6NUV0-Biotin |
| Alternativnummer | BOB-AZQ6NUV0-BIOTIN-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish RAB3GAP1 recombinant protein (Position: N109-Q798) |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 777744 |
| UniProt | Q6NUV0 |
| 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

Rab3 GTPase-activating protein catalytic subunit