

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish CUL1A/B Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NYS3-BIOTIN

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Zebrafish CUL1A/B Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZQ6NYS3-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | AZQ6NYS3-Biotin |
| Alternativnummer | BOB-AZQ6NYS3-BIOTIN-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish CUL1A/B recombinant protein (Position: K436-A777). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 90 kDa |
| NCBI | 323883 |
| UniProt | Q6NYS3 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |

Formulierung

Liquid