

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish NFKB1 p105/NFKB1 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0A8M9QGX8-CY3

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Zebrafish NFKB1 p105/NFKB1 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZA0A8M9QGX8-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | AZA0A8M9QGX8-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-AZA0A8M9QGX8-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived Zebrafish NFKB1 recombinant protein (Position: E10-K364). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 565756 |
| UniProt | A0A8M9QGX8 |
| 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

Nuclear factor NF-kappa-B p105 subunit isoform X2