

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish CLPXa/b Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-AZA0A8M9QBU1-FLUORO594**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Zebrafish CLPXa/b Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZA0A8M9QBU1-FLUORO594 |
| Hersteller Artikelnummer | AZA0A8M9QBU1-Fluoro594 |
| Alternativnummer | BOB-AZA0A8M9QBU1-FLUORO594-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish CLPXa/b recombinant protein (Position: A327-L564). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 447842 |
| UniProt | A0A8M9QBU1 |
| 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

ATP-dependent clpX-like chaperone, mitochondrial