

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish SOD1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-AZO73872-FLUORO594**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Zebrafish SOD1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZO73872-FLUORO594 |
| Hersteller Artikelnummer | AZO73872-Fluoro594 |
| Alternativnummer | BOB-AZO73872-FLUORO594-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish SOD1 recombinant protein (Position: M1-Q154) |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 16 kDa |
| NCBI | 30553 |
| UniProt | O73872 |
| 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 |
| Target-Kategorie | Superoxide dismutase [Cu-Zn] |