

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

## Product Datasheet

### Zebrafish DCP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3130496

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Zebrafish DCP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB3130496  |
| Hersteller Artikelnummer | orb3130496  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB3130496-100  |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Zebrafish   |
| Immunogen                | E.coli-derived Zebrafish DCP2 recombinant protein (Position: Q79-E372).                                     |
| Konjugation              | Fluoro594   |
| Produktbeschreibung      | Zebrafish DCP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)...  |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.                                   |
| Molekulargewicht         | 44 kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">Q803B9</a>  |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> . |

Formulierung

Liquid