

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

## Product Datasheet

### **Anti-Zebrafish IRF3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0A8M6Z9B8-FLUORO488**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Zebrafish IRF3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal                              |
| Artikelnummer            | BOB-AZA0A8M6Z9B8-FLUORO488  |
| Hersteller Artikelnummer | AZA0A8M6Z9B8-Fluoro488  |
| Alternativnummer         | BOB-AZA0A8M6Z9B8-FLUORO488-100UG  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Zebrafish   |
| Immunogen                | E.coli-derived Zebrafish IRF3 recombinant protein (Position: S92-L312).                                     |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">564854</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">A0A8M6Z9B8</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> . |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.  |
| Formulierung             | Liquid  |

Target-Kategorie

Interferon regulatory factor 3 isoform X1