

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

## Product Datasheet

**Anti-Zebrafish FLI1 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal  
BOB-AZA0A8M9PLW9-PE**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-Zebrafish FLI1 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal                                      |
| Artikelnummer            | BOB-AZA0A8M9PLW9-PE  |
| Hersteller Artikelnummer | AZA0A8M9PLW9-PE  |
| Alternativnummer         | BOB-AZA0A8M9PLW9-PE-100UG  |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Zebrafish  |
| Immunogen                | E.coli-derived zebrafish FLI1 recombinant protein (Position: M1-H426)  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | Calculated Molecular Weight: 53 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">30619</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">A0A8M9PLW9</a>   |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> . |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.   |
| Formulierung             | Liquid   |
| Target-Kategorie         | Friend leukemia integration 1 transcription factor isoform X1  |