

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

## Product Datasheet

### **Anti-Zebrafish EGLN1A Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZE7F518-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Zebrafish EGLN1A Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZE7F518-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	AZE7F518-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-AZE7F518-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish EGLN1A recombinant protein (Position: M1-S328).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 37 kDa
NCBI	<a href="#">100329385</a>
UniProt	<a href="#">E7F518</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	hypoxia-inducible factor-proline dioxygenase