

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

## Product Datasheet

### Anti-Zebrafish LEO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NYV9-FLUORO488

Artikelname	Anti-Zebrafish LEO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZQ6NYV9-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	AZQ6NYV9-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-AZQ6NYV9-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish LEO1 recombinant protein (Position: E333-K571).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 75 kDa
NCBI	<a href="#">404599</a>
UniProt	<a href="#">Q6NYV9</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	RNA polymerase-associated protein LEO1