

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

## Product Datasheet

### Anti-Zebrafish KISS2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZB6ZIV2-FLUORO488

Artikelname	Anti-Zebrafish KISS2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZB6ZIV2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	AZB6ZIV2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-AZB6ZIV2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish KISS2 recombinant protein (Position: M20-S125).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 15 kDa
NCBI	<a href="#">100216472</a>
UniProt	<a href="#">B6ZIV2</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