

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish DOCK4A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0A8M9PEG0-FLUORO488

Artikelname	Anti-Zebrafish DOCK4A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZA0A8M9PEG0-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	AZA0A8M9PEG0-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-AZA0A8M9PEG0-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish DOCK4A recombinant protein (Position: E490-H1632).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 221 kDa
NCBI	566115
UniProt	A0A8M9PEG0
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid