

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish MMP19 Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0AB32TZ88-FLUORO647

Artikelname	Anti-Zebrafish MMP19 Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZA0AB32TZ88-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	AZA0AB32TZ88-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-AZA0AB32TZ88-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish MMP19 recombinant protein (Position: A237-K396).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
NCBI	100536874
UniProt	A0AB32TZ88
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