

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish DAZL Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ9YGW7-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-Zebrafish DAZL Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZQ9YGW7-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	AZQ9YGW7-carrier-free
Alternativnummer	BOB-AZQ9YGW7-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish DAZL recombinant protein (Position: M1-M229).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Zebrafish DAZL Antibody Picoband catalog AZQ9YGW7. Tested in WB applications. This antibody reacts with Zebrafish. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong si...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 35 kDa. Calculated Molecular Weight: 25 kDa

NCBI	58039
UniProt	Q9YGW7
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Deleted in azoospermia-like
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Zebrafish