

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish Kv1.2/KCNA2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZE7F8M2-HRP

Artikelname	Anti-Zebrafish Kv1.2/KCNA2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZE7F8M2-HRP
Hersteller Artikelnummer	AZE7F8M2-HRP
Alternativnummer	BOB-AZE7F8M2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish Kv1.2/KCNA2 recombinant protein (Position: E437-V493).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	100537815
UniProt	E7F8M2
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Potassium voltage-gated channel subfamily A member 2