

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish CROCC2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0A8M9QG25-FLUORO594

Artikelname	Anti-Zebrafish CROCC2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZA0A8M9QG25-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	AZA0A8M9QG25-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-AZA0A8M9QG25-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived Zebrafish CROCC2 recombinant protein (Position: Q1637-L1929).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 222 kDa
NCBI	101885282
UniProt	A0A8M9QG25
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Rootletin isoform X2