

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish CCT5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NVI6-FLUORO594

Artikelname	Anti-Zebrafish CCT5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZQ6NVI6-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	AZQ6NVI6-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-AZQ6NVI6-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish CCT5 recombinant protein (Position: S442-D541).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 59 kDa
NCBI	322258
UniProt	Q6NVI6
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	T-complex protein 1 subunit epsilon