

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

## Product Datasheet

### **Anti-Zebrafish RCC2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NYE2-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Zebrafish RCC2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZQ6NYE2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	AZQ6NYE2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-AZQ6NYE2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish RCC2 recombinant protein (Position: K266-L495).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 56 kDa
NCBI	<a href="#">406455</a>
UniProt	<a href="#">Q6NYE2</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein RCC2 homolog