

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

## Product Datasheet

### **Anti-Zebrafish GNAQ Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZB8JLJ7-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Zebrafish GNAQ Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZB8JLJ7-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	AZB8JLJ7-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-AZB8JLJ7-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish GNAQ recombinant protein (Position: K102-D138).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">570108</a>
UniProt	<a href="#">B8JLJ7</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie

Guanine nucleotide-binding protein subunit alpha