

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

## Product Datasheet

### Anti-TRP 7/TRPC7 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9272-FLUORO594

Artikelname	Anti-TRP 7/TRPC7 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9272-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9272-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9272-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human TRP 7 recombinant protein (Position: K716-I862). Human TRP 7 shares 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse TRP 7.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 99562 MW
NCBI	<a href="#">57113</a>
UniProt	<a href="#">Q9HCX4</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	Short transient receptor potential channel 7
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.