

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

## Product Datasheet

### **Anti-Claudin 2/CLDN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1042-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Claudin 2/CLDN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1042-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	RP1042-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-RP1042-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Claudin 2 recombinant protein (Position: A38-V230). Human Claudin 2 shares 92% amino acid (aa) sequence identity with mouse Claudin 2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24549 MW
NCBI	<a href="#">9075</a>
UniProt	<a href="#">P57739</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	Claudin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.