

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

## Product Datasheet

### **Anti-Ago2/eIF2C2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9978-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Ago2/eIF2C2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9978-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9978-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9978-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Ago2/ eIF2C2, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 97208 MW
NCBI	<a href="#">27161</a>
UniProt	<a href="#">Q9UKV8</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein argonaute-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.