

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

## Product Datasheet

### Anti-S100A11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9818-FLUORO594

Artikelname	Anti-S100A11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9818-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9818-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9818-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human S100A11 recombinant protein (Position: A2-T105). Human S100A11 shares 86.7% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat S100A11.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 11740 MW
NCBI	<a href="#">6282</a>
UniProt	<a href="#">P31949</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	Protein S100-A11
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.