

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

Product Datasheet

Anti-S100A9 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9678-FLUORO594

Artikelname	Anti-S100A9 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9678-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9678-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9678-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived mouse S100A9 recombinant protein (Position: A2-K113). Mouse S100A9 shares 59.8% and 78.6% amino acid (aa) sequence identity with human and rat S100A9, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 13049 MW
NCBI	20202
UniProt	P31725
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein S100-A9
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.