

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

Product Datasheet

Anti-AP2 alpha/TFAP2A Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9118-FLUORO594

Artikelname	Anti-AP2 alpha/TFAP2A Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9118-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9118-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9118-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human AP2 alpha recombinant protein (Position: M1-G166). Human AP2 alpha shares 98% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat AP2 alpha.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 48062 MW
NCBI	7020
UniProt	P05549
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	Transcription factor AP-2-alpha
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.