

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(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-PB9118

Artikelname	Anti-AP2 alpha/TFAP2A Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9118
Hersteller Artikelnummer	PB9118
Alternativnummer	BOB-PB9118-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
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.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-AP2 alpha/TFAP2A Antibody Picoband(TM) catalog PB9118. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	48 kDa
Sensitivitaet	<5pg/ml

UniProt	P05549
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human, Rat