

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

Product Datasheet

Anti-CEBP Beta/CEBPB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9171-FLUORO488

Artikelname	Anti-CEBP Beta/CEBPB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9171-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9171-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9171-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CEBP Beta recombinant protein (Position: M1-A200). Human CEBP Beta shares 61% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat CEBP Beta.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 36106 MW
NCBI	1051
UniProt	P17676
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CCAAT/enhancer-binding protein beta
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.