

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 Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9171-FLUORO550

Artikelname	Anti-CEBP Beta/CEBPB Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9171-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	PB9171-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-PB9171-FLUORO550-100UG
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	<a href="#">1051</a>
UniProt	<a href="#">P17676</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	CCAAT/enhancer-binding protein beta
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.