

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

Product Datasheet

Anti-CD27 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9931-FLUORO594

Artikelname	Anti-CD27 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9931-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9931-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9931-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E. coli-derived human CD27 recombinant protein (Position: A20-R191). Human CD27 shares 62.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD27.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 29137 MW
NCBI	939
UniProt	P26842
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	CD27 antigen
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.