

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

Product Datasheet

Anti-EDA Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9191-FLUORO594

Artikelname	Anti-EDA Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9191-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9191-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9191-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human EDA recombinant protein (Position: A30-S391). Human EDA shares 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse EDA.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 41294 MW
NCBI	1896
UniProt	Q92838
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	Ectodysplasin-A
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.