

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

Product Datasheet

Anti-TARC/CCL17 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9031-FLUORO594

Artikelname	Anti-TARC/CCL17 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9031-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9031-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9031-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E.coli-derived mouse TARC recombinant protein (Position: A34-P103). Mouse TARC shares 71% amino acid (aa) sequence identity with human TARC.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 10467 MW
NCBI	20295
UniProt	Q9WUZ6
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C-C motif chemokine 17
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.