

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

Product Datasheet

Anti-IL34 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06903-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-IL34 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06903-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A06903-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A06903-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Interleukin 34/IL34, which shares 64.2% and 60.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Interleukin 34/IL34, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27,482 MW
NCBI	146433
UniProt	Q6ZMJ4
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	Interleukin-34
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.