

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

Product Datasheet

Anti-Factor D/CFD Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9850-FLUORO488

Artikelname	Anti-Factor D/CFD Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9850-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9850-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9850-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E. coli-derived mouse Factor D recombinant protein (Position: Q30-K235). Mouse Factor D shares 66.5% and 87.4% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Factor D, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 28057 MW
NCBI	11537
UniProt	P03953
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	Complement factor D
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.