

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

Product Datasheet

Anti-Alpha A Crystallin/CRYAA Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9940-FLUORO488

Artikelname	Anti-Alpha A Crystallin/CRYAA Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9940-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9940-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9940-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Alpha A Crystallin recombinant protein (Position: M1-S173). Human Alpha A Crystallin shares 94.8% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Alpha A Crystallin.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 19909 MW
NCBI	1409
UniProt	P02489

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	Alpha-crystallin A chain
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.