

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

Product Datasheet

Anti-PYCRL/PYCR3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A32428-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-PYCRL/PYCR3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32428-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A32428-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A32428-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human PYCRL/PYCR3 recombinant protein (Position: M1-D233). Human PYCRL/PYCR3 shares 81.5% and 82.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PYCRL/PYCR3, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 29 kDa
NCBI	65263
UniProt	Q53H96

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	Pyrraline-5-carboxylate reductase 3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.