

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

Product Datasheet

Anti-P2X2/P2RX2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9303-FLUORO488

Artikelname	Anti-P2X2/P2RX2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9303-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9303-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9303-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human P2X2 recombinant protein (Position: D139-L471). Human P2X2 shares 84% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat P2X2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51754 MW
NCBI	22953
UniProt	Q9UBL9
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	P2X purinoceptor 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.