

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

Product Datasheet

Anti-MPP5/PALS1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05311-2-FLUORO550

Artikelname	Anti-MPP5/PALS1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05311-2-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A05311-2-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A05311-2-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MPP5/PALS1 recombinant protein (Position: R86-D386). Human MPP5/PALS1 shares 95.7% and 96.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat MPP5/PALS1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 77kDa
NCBI	64398
UniProt	Q8N3R9
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	Protein PALS1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.