

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

Product Datasheet

Anti-PCH2/TRIP13 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06921-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-PCH2/TRIP13 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06921-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06921-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06921-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PCH2/TRIP13 recombinant protein (Position: M1-Q421).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 87148 MW
NCBI	9319
UniProt	Q15645
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	Pachytene checkpoint protein 2 homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.