

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

Product Datasheet

Anti-TGM4 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09912-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-TGM4 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09912-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A09912-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A09912-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TGM4 recombinant protein (Position: M1-K684). Human TGM4 shares 53.3% and 54.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TGM4, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 77 kDa
NCBI	7047
UniProt	P49221
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-glutamine gamma-glutamyltransferase 4
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.