

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

Product Datasheet

Anti-BTG2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01461-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-BTG2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01461-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01461-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01461-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human BTG2, which shares 88.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat BTG2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 43363 MW
NCBI	7832
UniProt	P78543
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 BTG2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.