

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

Product Datasheet

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

Artikelname	Anti-BTG2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01461-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A01461-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A01461-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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 .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Protein BTG2
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.