

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

Product Datasheet

Anti-TRIM10 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A12560-3-FLUORO594

Artikelname	Anti-TRIM10 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A12560-3-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A12560-3-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A12560-3-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TRIM10 recombinant protein (Position: Q20-E438). Human TRIM10 shares 84.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse TRIM10.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 55 kDa
NCBI	10107
UniProt	Q9UDY6
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	Tripartite motif-containing protein 10
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.