

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

Product Datasheet

Anti-TRIP6 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04275-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-TRIP6 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04275-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A04275-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A04275-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TRIP6 recombinant protein (Position: P8-C476). Human TRIP6 shares 86.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse TRIP6.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 50 kDa
NCBI	7205
UniProt	Q15654
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	Thyroid receptor-interacting protein 6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.