

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

Product Datasheet

Anti-TCP1 alpha Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9826-FLUORO594

Artikelname	Anti-TCP1 alpha Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9826-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9826-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9826-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human TCP1, different from the related mouse sequence by one amino acid, and from the related rat sequence by two amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 60344 MW
NCBI	6950
UniProt	P17987
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	T-complex protein 1 subunit alpha
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.