

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

Product Datasheet

Anti-CLTA Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05796-3-FLUORO594

Artikelname	Anti-CLTA Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05796-3-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05796-3-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05796-3-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 CLTA. Human CLTA shares 100% amino acid (aa) sequence identity with mouse CLTA.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27 kDa
NCBI	1211
UniProt	P09496
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	Clathrin light chain A
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.