

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

Product Datasheet

Anti-Vinculin/VCL Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01207-FLUORO594

Artikelname	Anti-Vinculin/VCL Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01207-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A01207-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A01207-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Vinculin recombinant protein (Position: E930-Q1134). Human Vinculin shares 87.7% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Vinculin.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 124 kDa
NCBI	7414
UniProt	P18206
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	Vinculin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.