

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

Product Datasheet

Anti-Carboxypeptidase A/CPA1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05985-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-Carboxypeptidase A/CPA1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05985-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05985-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05985-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human Carboxypeptidase A, which shares 84.8% and 87% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Carboxypeptidase A, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 80420 MW
NCBI	1357
UniProt	P15085

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Carboxypeptidase A1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.