

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

Product Datasheet

Anti-HOXA10 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9217-FLUORO488

Artikelname	Anti-HOXA10 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9217-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9217-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9217-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HOXA10 recombinant protein (Position: Y57-R340). Human HOXA10 shares 87% amino acid (aa) sequence identity with mouse HOXA10.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 42414 MW
NCBI	3206
UniProt	P31260
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	Homeobox protein Hox-A10
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.