

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

Product Datasheet

Anti-HOXA11 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9218-FLUORO647

Artikelname	Anti-HOXA11 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9218-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9218-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9218-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HOXA11 recombinant protein (Position: H74-R245). Human HOXA11 shares 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse HOXA11.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 34486 MW
NCBI	3207
UniProt	P31270
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-A11
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.