

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

Product Datasheet

Anti-NEUROG1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05933-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-NEUROG1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05933-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05933-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05933-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human NEUROG1. Human NEUROG1 shares 93.8% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat NEUROG1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26 kDa
NCBI	4762
UniProt	Q92886
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	Neurogenin-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.