

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

## Product Datasheet

### **Anti-NEUROG1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05933-2-FLUORO647**

Artikelname	Anti-NEUROG1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05933-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A05933-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A05933-2-FLUORO647-100UG
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	<a href="#">4762</a>
UniProt	<a href="#">Q92886</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Neurogenin-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.