

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

## Product Datasheet

### Anti-NEUROD1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01038-2-HRP

Artikelname	Anti-NEUROD1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01038-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A01038-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A01038-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human NEUROD1. Human NEUROD1 shares 90.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat NEUROD1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 40 kDa
NCBI	<a href="#">4760</a>
UniProt	<a href="#">Q13562</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Neurogenic differentiation factor 1
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.