

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

## Product Datasheet

### Anti-PLEKHB1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11037-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-PLEKHB1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11037-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A11037-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A11037-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PLEKHB1 recombinant protein (Position: H82-S214). Human PLEKHB1 shares 93.9% and 92.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PLEKHB1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	<a href="#">58473</a>
UniProt	<a href="#">Q9UF11</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	Pleckstrin homology domain-containing family B member 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.