

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

## Product Datasheet

### **Anti-Integrin beta 1/ITGB1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9086-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Integrin beta 1/ITGB1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9086-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9086-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9086-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ITGB1 recombinant protein (Position: N527-D728). Human ITGB1 shares 91% and 88% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat ITGB1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 88415 MW
NCBI	<a href="#">3688</a>
UniProt	<a href="#">P05556</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

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