

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

## Product Datasheet

### Anti-IGFBP1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00922-1-APC

Artikelname	Anti-IGFBP1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00922-1-APC
Hersteller Artikelnummer	A00922-1-APC
Alternativnummer	BOB-A00922-1-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived mouse IGFBP1 recombinant protein (Position: A26-N272). Mouse IGFBP1 shares 68.4% and 95.5% amino acid (aa) sequences identity with human and rat IGFBP1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27904 MW
NCBI	<a href="#">16006</a>
UniProt	<a href="#">P47876</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	Insulin-like growth factor-binding protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.