

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

## Product Datasheet

### **Anti-GLB1/Beta-galactosidase Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01829-3-FLUORO647**

Artikelname	Anti-GLB1/Beta-galactosidase Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01829-3-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01829-3-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01829-3-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived rat GLB1/Beta-galactosidase recombinant protein (Position: R103-I646).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 18080 MW
NCBI	<a href="#">12091</a>
UniProt	<a href="#">D3ZUM4</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	Beta-galactosidase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.