

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

Product Datasheet

Anti-POMT1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04295-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-POMT1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04295-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A04295-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A04295-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human POMT1 recombinant protein (Position: H224-H747). Human POMT1 shares 81.1% and 80.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat POMT1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 85 kDa
NCBI	10585
UniProt	Q9Y6A1
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

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