

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

Product Datasheet

Anti-PGM5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11631-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-PGM5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11631-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A11631-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A11631-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PGM5 recombinant protein (Position: Q37-H555). Human PGM5 shares 97.5% and 96.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PGM5, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	5239
UniProt	Q15124
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phosphoglucomutase-like protein 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.