

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

Product Datasheet

Anti-PGAM5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05464-FLUORO488

Artikelname	Anti-PGAM5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05464-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05464-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05464-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PGAM5 recombinant protein (Position: D63-L252). Human PGAM5 shares 95.3% and 93.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PGAM5, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 32 kDa
NCBI	192111
UniProt	Q96HS1
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	Serine/threonine-protein phosphatase PGAM5, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.