

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

Product Datasheet

Anti-GST3/GST pi/GSTP1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9184-FLUORO647

Artikelname	Anti-GST3/GST pi/GSTP1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9184-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9184-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9184-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GST3 recombinant protein (Position: P2-Q210). Human GST3 shares 85% and 86% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat GST3, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 23356 MW
NCBI	2950
UniProt	P09211
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	Glutathione S-transferase P
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.