

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Mouse IgG2b (Fc)-unconj., MinX none ROC-610-101-042

Artikelname	Goat IgG anti-Mouse IgG2b (Fc)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-610-101-042
Hersteller Artikelnummer	610-101-042
Alternativnummer	ROC-610-101-042
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG2b heavy chain
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG2b (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:40,000 - 1:200,000, IHC: 1:2,000 - 1:10,000, WB: 1:4,000 - 1:20,000
Anwendungsbeschreibung	Mouse IgG2b secondary antibody has been tested by dot blot and ELISA and is available in a variety of formats. Anti-Mouse IgG2b secondary antibody is suitable for ELISA, Immunohistochemistry, western blotting as well as other anti IgG2b antibody based as