

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

## Product Datasheet

### Rabbit IgG anti-Mouse IgG (F(ab)2)-unconj., MinX none ROC-610-4104

Artikelname	Rabbit IgG anti-Mouse IgG (F(ab)2)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-610-4104
Hersteller Artikelnummer	610-4104
Alternativnummer	ROC-610-4104
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (F(ab')2)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 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: 1:75,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Mouse IgG F(ab)2 antibody has been tested by ELISA and is suitable for ELISA, western blot, and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.