

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

## Product Datasheet

### Rabbit IgG anti-Rat IgM ( $\mu$ )-unconj., MinX none ROC-612-4107

Artikelname	Rabbit IgG anti-Rat IgM ( $\mu$ )-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-612-4107
Hersteller Artikelnummer	612-4107
Alternativnummer	ROC-612-4107
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgM whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgM ( $\mu$ )
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.4 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	Rat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:50,000 - 1:250,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:5,000 - 1:25,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rat IgM mu heavy chain antibody is tested by western blot and suitable for use in immunoelectrophoresis, western-blot, competitive western-blot, ELISA and competitive ELISA assays. Specific conditions for reactivity and signal detection should be op