

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

## Product Datasheet

### Rabbit IgG anti-Horse IgM ( $\mu$ )-unconj., MinX none ROC-208-4107

Artikelname	Rabbit IgG anti-Horse IgM ( $\mu$ )-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-208-4107
Hersteller Artikelnummer	208-4107
Alternativnummer	ROC-208-4107
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Equine
Immunogen	Horse IgM mu heavy chain
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgM ( $\mu$ )
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	10.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Horse
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Horse IgM antibody is suitable for ELISA, western blot, and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.