

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Sheep IgG (H+L)-unconj., MinX none ROC-613-4102

Artikelname	Rabbit IgG anti-Sheep IgG (H+L)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-613-4102
Hersteller Artikelnummer	613-4102
Alternativnummer	ROC-613-4102
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Sheep
Immunogen	Sheep IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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	Sheep
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:50,000 - 1:200,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Sheep IgG antibody has been tested by ELISA and is suitable for use in ELISA, lateral flow, immunohistochemistry, and western blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.