

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 Hu, Polyclonal , Unconjugated ROC-613-4128

Artikelname	Rabbit IgG anti-Sheep IgG (H+L)-unconj., MinX Hu, Polyclonal , Unconjugated
Artikelnummer	ROC-613-4128
Hersteller Artikelnummer	613-4128
Alternativnummer	ROC-613-4128
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)	Human
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.4 mg/mL by UV absorbance at 280 nm

Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.25 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Sheep
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 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, immunohistochemistry, and western blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.