

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

Product Datasheet

Donkey IgG anti-Goat IgG (H+L)-unconj., MinX none ROC-605-701-002

Artikelname	Donkey IgG anti-Goat IgG (H+L)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-605-701-002
Hersteller Artikelnummer	605-701-002
Alternativnummer	ROC-605-701-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Anti-Goat IgG (H&L) was produced by repeated immunization with goat IgG whole molecule in donkey
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	Goat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:23,400-1:43,400, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Antibody Anti-Goat IgG (H&L) has been tested by ELISA and western blot. This antibody is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoelectron microscopy and immunohistochemistry as well as other antibody-based enzymatic assays requiri