

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 Ho,Ms, Polyclonal , Unconjugated ROC-605-701-125

Artikelname	Donkey IgG anti-Goat IgG (H+L)-unconj., MinX Ho,Ms, Polyclonal , Unconjugated
Artikelnummer	ROC-605-701-125
Hersteller Artikelnummer	605-701-125
Alternativnummer	ROC-605-701-125
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Equine,Mouse
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.25 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: 1:150,000 - 1:250,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Goat IgG antibody has been tested by ELISA and is suitable for western blot and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.