

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

Product Datasheet

Donkey IgG anti-Rabbit IgG (H+L)-unconj., MinX none ROC-611-7102

Artikelname	Donkey IgG anti-Rabbit IgG (H+L)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-611-7102
Hersteller Artikelnummer	611-7102
Alternativnummer	ROC-611-7102
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.20 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	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:40,000 - 1:160,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rabbit IgG antibody has been tested by ELISA and is suitable for ELISA, western blot, and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.