

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Rabbit IgG (F(ab)2)-unconj., MinX none ROC-611-1104

Artikelname	Goat IgG anti-Rabbit IgG (F(ab)2)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-611-1104
Hersteller Artikelnummer	611-1104
Alternativnummer	ROC-611-1104
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (F(ab')2)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	10.2mg/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: 1:30,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rabbit IgG F(ab)2 antibody has been tested by ELISA, dot blot, and western blot and is suitable for use in immunohistochemistry. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.