

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Human IgA-unconj., MinX none ROC-609-1106

Artikelname	Goat IgG anti-Human IgA-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-609-1106
Hersteller Artikelnummer	609-1106
Alternativnummer	ROC-609-1106
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgA alpha heavy chain
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgA
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.23 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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:80,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Human secondary antibody to IgA is available in a variety of formats. Anti-Human IgA Antibody has been tested by ELISA and dot blot and is suitable for Immunohistochemistry, Western Blotting as well as other antibody based assays.