

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Human Kappa light chain-Biotin, MinX none ROC-609-1610

Artikelname	Goat IgG anti-Human Kappa light chain-Biotin, MinX none
Artikelnummer	ROC-609-1610
Hersteller Artikelnummer	609-1610
Alternativnummer	ROC-609-1610
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human kappa light chain
Konjugation	Biotin
Format	IgG
Spezifität	Kappa (light chain)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:200,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human K Biotin Conjugated Antibody has been tested by ELISA and Western Blot and is suitable for ELISA, Western Blot and Immunohistochemistry. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.