

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Human Lambda light chain-unconj., MinX none ROC-609-1111

Artikelname	Goat IgG anti-Human Lambda light chain-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-609-1111
Hersteller Artikelnummer	609-1111
Alternativnummer	ROC-609-1111
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Anti-Human lambda light chain antibody was produced by repeated immunization with Human lambda light chain molecule in goat.
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	Lambda (light chain)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm

Puffer	0.125 M Sodium Borate, 0.075 M Sodium Chloride, 0.005 M EDTA, pH 8.0
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:4,000 - 1:20,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:500 - 1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human lambda has been tested by ELISA and western blot and is ideal for investigators who routinely perform ELISA, Sandwich ELISA, titration assays, western-blot, immunoprecipitation and more generally immunoassays.