

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Rat IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal ROC-612-1325

Artikelname	Goat IgG anti-Rat IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-612-1325
Hersteller Artikelnummer	612-1325
Alternativnummer	ROC-612-1325
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgG whole molecule
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Human
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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	Rat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:50,000 - 1:350,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:5,000 - 1:25,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rat IgG antibody is suitable for use in ELISA, immunohistochemistry, and western blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.