

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Sheep IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal ROC-613-4328-0500

Artikelname	Rabbit IgG anti-Sheep IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-613-4328-0500
Hersteller Artikelnummer	613-4328-0500
Alternativnummer	ROC-613-4328-0500
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Sheep
Immunogen	Sheep IgG whole molecule
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Human
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	Sheep
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:30,000 - 1:70,000, IHC: 1:250 - 1:1,500, WB: 1:1,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Sheep IgG Peroxidase Conjugated Antibody has been tested by ELISA and is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoperoxidase electron microscopy and immunohistochemistry as well as other peroxidase-antibody based enzymatic assays