

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Mouse IgG3 (Fc)-HRPO, MinX none ROC-610-4343

Artikelname	Rabbit IgG anti-Mouse IgG3 (Fc)-HRPO, MinX none
Artikelnummer	ROC-610-4343
Hersteller Artikelnummer	610-4343
Alternativnummer	ROC-610-4343
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Anti-Mouse IgG3 heavy chain was produced by repeated immunization with Mouse IgG3 heavy chain in rabbit.
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG3 (Fc)
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	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:75,000 - 1:125,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Mouse IgG3 heavy chain Peroxidase Conjugated antibody has been tested by ELISA and is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, and immunohistochemistry requiring extremely low background levels, lot-to-lot consistency, high titer and spe