

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

Product Datasheet

Human IgM (Fc5u) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Rabbit, Polyclonal ROC-609-4531

Artikelname	Human IgM (Fc5u) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-4531
Hersteller Artikelnummer	609-4531
Alternativnummer	ROC-609-4531
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgM Fc5 μ fragment
Konjugation	AP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.05 M Tris Chloride, 0.15M Sodium Chloride, 0.001M Magnesium Chloride, 0.0001M Zinc Chloride, 50% (v/v) Glycerol, pH 8.0
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human

Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:2,000 - 1:10,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgM Fc5 μ Alkaline Phosphatase conjugate has been tested by dot blot and ELISA and is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoelectron microscopy and immunohistochemistry as well as other antibody-based enzymatic assays