

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

## Product Datasheet

### **Mouse IgM Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Rabbit, Polyclonal ROC-610-4507**

Artikelname	Mouse IgM Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-610-4507
Hersteller Artikelnummer	610-4507
Alternativnummer	ROC-610-4507
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgM whole molecule
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	Mouse

Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000, IHC: User Optimized, WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-MOUSE IgM (alpha chain) Alkaline Phosphatase 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