

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

## Product Datasheet

### Mouse IgG anti-Goat IgG (H+L)-Alk. Phos., MinX none, ALP, Polyclonal , AP ROC-605-305-002

Artikelname	Mouse IgG anti-Goat IgG (H+L)-Alk. Phos., MinX none, ALP, Polyclonal , AP
Artikelnummer	ROC-605-305-002
Hersteller Artikelnummer	605-305-002
Alternativnummer	ROC-605-305-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	Alk. Phos.
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 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	Goat
Antibody Type	Secondary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Anti-Goat IgG Alkaline Phosphatase conjugate has been tested by ELISA and dot blot and is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoelectron microscopy and immunohistochemistry as well as other antibody-based enzymatic assays requir