

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

Product Datasheet

Cat IgG F(c) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Goat, Polyclonal ROC-602-1503

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Cat IgG F(c) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | ROC-602-1503 |
| Hersteller Artikelnummer | 602-1503 |
| Alternativnummer | ROC-602-1503 |
| Hersteller | Rockland Immunochemicals |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Feline |
| Immunogen | Cat IgG F(c) 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 | Cat |
| Antibody Type | Secondary Antibody |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | ELISA: 1:1,000 - 1:5,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:500 - 1:2,500 |
| Anwendungsbeschreibung | Anti-Cat IgG F(c) Alk Phos conjugate is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoelectron microscopy and immunohistochemistry as well as other antibody-based enzymatic assays requiring lot-to-lot consistency. |