

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

Product Datasheet

Cat IgG (H&L) Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal ROC-202-1302

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Cat IgG (H&L) Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | ROC-202-1302 |
| Hersteller Artikelnummer | 202-1302 |
| Alternativnummer | ROC-202-1302 |
| Hersteller | Rockland Immunochemicals |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Feline |
| Immunogen | Cat IgG whole molecule |
| Konjugation | HRP |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 10.0 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 | Cat |
| Antibody Type | Secondary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA: 1:10,000 - 1:50,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:10,000 |

Anwendungsbeschreibung

This product has been assayed against 1.0 ug of Cat IgG in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substrate for 30 minutes at room temperature. A working dilution of 1:10,000 to 1: