

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

## Product Datasheet

### **Guinea Pig IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Donkey, Polyclonal ROC-606-706-C36**

Artikelname	Guinea Pig IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-606-706-C36
Hersteller Artikelnummer	606-706-C36
Alternativnummer	ROC-606-706-C36
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Immunogen	Guinea Pig IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 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	Guinea Pig
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:10,000 - 1:50,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Guinea Pig IgG Biotin Antibody has been tested by ELISA and western blot. This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multipl