

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 Peroxidase Conjugated, HRP, Rabbit, Polyclonal ROC-606-4302

Artikelname	Guinea Pig IgG (H&L) Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-606-4302
Hersteller Artikelnummer	606-4302
Alternativnummer	ROC-606-4302
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Immunogen	Anti-Guinea Pig IgG was produced by repeated immunization with guinea pig IgG whole molecule in rabbit.
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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: 1:100,000, IHC: 1:500 - 2,500, WB: 1:2,000 - 10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Guinea Pig IgG (H&L) peroxidase conjugated has been tested by ELISA and is assayed against 1.0 ug of Guinea Pig 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