

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

Product Datasheet

Rabbit IgG F(c) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Donkey, Polyclonal ROC-611-705-003

Artikelname	Rabbit IgG F(c) Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, AP, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-611-705-003
Hersteller Artikelnummer	611-705-003
Alternativnummer	ROC-611-705-003
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit 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	Rabbit

Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:10,000 - 1:20,000, IHC: 1:500 - 1:3,000, WB: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rabbit IgG F(c) 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