

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

Product Datasheet

Swine IgG F(ab)2 Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, ALP, Rabbit, Polyclonal ROC-614-4504

Artikelname	Swine IgG F(ab)2 Antibody Alkaline Phosphatase Conjugated, ALP, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-614-4504
Hersteller Artikelnummer	614-4504
Alternativnummer	ROC-614-4504
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	Swine IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	ALP
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	Swine

Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:1,000 - 1:3,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:500 - 1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Swine IgG F(ab)2 alkaline phosphatase conjugated antibody has been tested by ELISA and is suitable for use in ELISA, immunohistochemistry, and western blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.