

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

Product Datasheet

Goat Antiserum anti-Donkey IgG (Fc)-unconj., MinX none ROC-116-1103

Artikelname	Goat Antiserum anti-Donkey IgG (Fc)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-116-1103
Hersteller Artikelnummer	116-1103
Alternativnummer	ROC-116-1103
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Donkey
Immunogen	Donkey IgG F(c) fragment
Konjugation	Unconjugated
Format	Antiserum
Spezifität	IgG (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	80 mg/mL by Refractometry
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Donkey
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including multicolor imaging, utilizing various commercial platfor