

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

Product Datasheet

Fibrinogen Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-106-240-0100

Artikelname	Fibrinogen Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-106-240-0100
Hersteller Artikelnummer	200-106-240-0100
Alternativnummer	ROC-200-106-240-0100
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fibrinogen [Human Plasma]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	2243
UniProt	P02671
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:2,000 - 1:10,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Fibrinogen Biotin antibody has been tested by ELISA, western blot, and immunohistochemistry. This product is assayed against 1.0 µg of Fibrinogen in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-