

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

Product Datasheet

Collagen Type I Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-600-406-103

Artikelname	Collagen Type I Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-600-406-103
Hersteller Artikelnummer	600-406-103
Alternativnummer	ROC-600-406-103
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, FC, Multiplex Assay
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Collagen Type I from human and bovine placenta.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	1277
UniProt	P02452
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mammalian

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:3,000 - 1:6,000, Flow Cytometry: User Optimized, IHC: 1:50 - 1:200, IP: 1:100, WB: 1:3,000 - 1:6,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-COLLAGEN Type I Antibody Biotin Conjugated has been tested by dot blot and Flow Cytometry and is suitable for western blot, immunoprecipitation, Flow Cytometry, and immunohistochemistry. Researchers should determine optimal titers for applications t