

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

## Product Datasheet

### **Collagen Type V Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Rabbit, Polyclonal ROC-600-402-107**

Artikelname	Collagen Type V Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-600-402-107
Hersteller Artikelnummer	600-402-107
Alternativnummer	ROC-600-402-107
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Collagen Type V from human and bovine placenta
Konjugation	FITC
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">50509</a>
UniProt	<a href="#">P25940</a>
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.25 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mammalian

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:4,000 - 1:8,000, IHC: 1:50 - 1:200, IP: 1:100, WB: 1:5,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Collagen V Fluorescein Conjugated Antibody was assayed by immunoblot and found to be reactive against Collagen V at a dilution of 1:5,000 to 1:10,000. This product was also assayed against 1.0 ug of Collagen V in a standard sandwich ELISA using Pero