

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

## Product Datasheet

### **Biotin Antibody Dylight(TM) 488 Conjugated, DyLight 488, Goat, Polyclonal ROC-600-141-098**

Artikelname	Biotin Antibody Dylight(TM) 488 Conjugated, DyLight 488, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-600-141-098
Hersteller Artikelnummer	600-141-098
Alternativnummer	ROC-600-141-098
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, FC, IF, Multiplex Assay
Immunogen	Biotin conjugated to Keyhole Limpet Hemocyanin (b-KLH)
Konjugation	DyLight 488
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, Flow Cytometry: 1:5000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000

Anwendungsbeschreibung

Anti-Biotin Antibody DyLight488 has been tested by Dot blot, Flow cytometry, and Immunofluorescence. The emission spectra for this DyLight(TM) conjugate match the principle output wavelengths of most common fluorescence instrumentation. This product is desi