

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

Product Datasheet

Chicken IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 488 Conjugated, DyLight 488, Rabbit, Polyclonal ROC-603-441-002-0.5

Artikelname	Chicken IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 488 Conjugated, DyLight 488, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-603-441-002-0.5
Hersteller Artikelnummer	603-441-002-0.5
Alternativnummer	ROC-603-441-002-0.5
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Gallus
Immunogen	Chicken IgG, whole molecule
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
Target-Kategorie	Chicken
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000

Anwendungsbeschreibung

The emission spectra for this DyLight(TM) conjugate match the principle output wavelengths of most common fluorescence instrumentation. This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent weste