

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, Goat, Polyclonal ROC-603-141-002-0.5

Artikelname	Chicken IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 488 Conjugated, DyLight 488, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-603-141-002-0.5
Hersteller Artikelnummer	603-141-002-0.5
Alternativnummer	ROC-603-141-002-0.5
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
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	Anti-Chicken IgG DyLight488 has been tested by western blot. This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, inclu