

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

## Product Datasheet

### **Sheep IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 549 Conjugated, DyLight 549, Rabbit, Polyclonal ROC-613-442-002-0.5**

Artikelname	Sheep IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 549 Conjugated, DyLight 549, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-613-442-002-0.5
Hersteller Artikelnummer	613-442-002-0.5
Alternativnummer	ROC-613-442-002-0.5
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Sheep
Immunogen	Sheep IgG, whole molecule
Konjugation	DyLight 549
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	Sheep
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.