

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

Product Datasheet

Horse IgG (H&L) Antibody DyLight(TM)800 Conjugated, DyLight 800, Rabbit, Polyclonal ROC-608-445-002

Artikelname	Horse IgG (H&L) Antibody DyLight(TM)800 Conjugated, DyLight 800, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-608-445-002
Hersteller Artikelnummer	608-445-002
Alternativnummer	ROC-608-445-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Equine
Immunogen	Horse IgG whole molecule
Konjugation	DyLight 800
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	Horse
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, Flow Cytometry: 1:500 - 1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Horse IgG DyLight 800 Antibody has been tested by dot 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, i