

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

Product Datasheet

Rabbit Anti-Human IgG+IgM+IgA - Alexa Fluor 488, Polyclonal DLD-DL87206A

Artikelname	Rabbit Anti-Human IgG+IgM+IgA - Alexa Fluor 488, Polyclonal
Artikelnummer	DLD-DL87206A
Hersteller Artikelnummer	DL87206A
Alternativnummer	DLD-DL87206A-100, DLD-DL87206A-500
Hersteller	DLDEVELOP
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG+IgM+IgA
Konjugation	Alexa Fluor 488
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/mL
Puffer	1 mg/ml, liquid in 0.01M Phosphate Buffered Saline, pH 7.2, containing 1% BSA, 50% glycerol, 0.02% Sodium Azide
Reinheit	The antibody was isolated from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads.
Application Verdünnung	IH (1/100 - 1/1000), IF (1/100 - 1/1000), FC (1/1000 - 1/4000), E (Use at an assay dependent concentration)