

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit Anti-Bovine IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C61081 LS-C61081-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit Anti-Bovine IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C61081
Artikelnummer	LS-C61081-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C61081-500
Alternativnummer	LS-C61081-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Bovine IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Bovine IgG antibody LS-C61081 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	Lyophilized from 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 10 mg/ml PEG, 0.01% Sodium Azide

Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	Lyophilized from 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 10 mg/ml PEG, 0.01% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:10000 - 1:50000), IHC (1:500 - 1:2000), WB (1:1000 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Immunoblotting, ELISA, immunohistochemistry, immunomicroscopy as well as other antibody based assays using streptavidin or avidin conjugates requiring lot-to-lot consistency.