

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-C60202 LS-C60202-2

Artikelname	Polyclonal Rabbit Anti-Bovine IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C60202
Artikelnummer	LS-C60202-2
Hersteller Artikelnummer	LS-C60202-2
Alternativnummer	LS-C60202-2
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-C60202 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2 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 (1:20000 - 1:100000), IHC (1:1000 - 1:5000), WB (1:2000 - 1:10000)
Anwendungsbeschreibung	For use in Western blot, ELISA, and immunohistochemistry. This product has been assayed against 1.0 ug of Bovine IgG in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin and ABTS as a substrate for 30 minutes at room temperature. The appl