

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit Anti-Horse IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C61339** **LS-C61339-500**

Artikelname	Polyclonal Rabbit Anti-Horse IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C61339
Artikelnummer	LS-C61339-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C61339-500
Alternativnummer	LS-C61339-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Equine
Immunogen	Horse IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Horse IgG antibody LS-C61339 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Sodium Azide

Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:300000), IHC (1:1000 - 1:2500), WB (1:10000 - 1:25000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for Immunoblotting, ELISA, immunohistochemistry, and immunomicroscopy as well as other antibody based assays using streptavidin or avidin conjugates and requiring lot-to-lot consistency.