

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

Product Datasheet

Polyclonal Goat Anti-Guinea Pig IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C60388 LS-C60388-1

Artikelname	Polyclonal Goat Anti-Guinea Pig IgG Secondary Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C60388
Artikelnummer	LS-C60388-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C60388-1
Alternativnummer	LS-C60388-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Immunogen	Guinea Pig IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Guinea Pig IgG antibody LS-C60388 is a biotin-conjugated goat 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
Reinheit	Affinity chromatography

Formulierung	Lyophilized from 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl
Application Verdünnung	ELISA (1:20000 - 1:100000), IHC (1:1000 - 1:5000), WB (1:2000 - 1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Immunoblotting, ELISA, immunohistochemistry, immunomicroscopy as well as other antibody based assays using streptavidin or avidin conjugates requiring lot-to-lot consistency. This product has been assayed against 1.0 ug of Guinea Pig IgG in a standard ca