

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Goat anti-Human FGA / Fibrinogen Alpha Antibody (Lyophilized, Biotin, IHC, WB) LS-C744786 LS-C744786-100**

Artikelname	Polyclonal Goat anti-Human FGA / Fibrinogen Alpha Antibody (Lyophilized, Biotin, IHC, WB) LS-C744786
Artikelnummer	LS-C744786-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C744786-100
Alternativnummer	LS-C744786-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fibrinogen [Human Plasma].
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Fibrinogen Alpha antibody LS-C744786 is a biotin-conjugated goat polyclonal antibody to human Fibrinogen Alpha (FGA). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">2243</a>

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	Delipidation, salt fractionation and ion exchange chromatography followed by dialysis.
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 (1:2000 - 1:10000), IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.