

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Goat anti-Aspergillus niger gox / Glucose Oxidase Antibody (Liquid, HRP, IHC, WB) LS-C744797 LS-C744797-25**

Artikelname	Polyclonal Goat anti-Aspergillus niger gox / Glucose Oxidase Antibody (Liquid, HRP, IHC, WB) LS-C744797
Artikelnummer	LS-C744797-25
Hersteller Artikelnummer	LS-C744797-25
Alternativnummer	LS-C744797-25
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Fungi
Immunogen	Glucose Oxidase [Aspergillus niger].
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Glucose Oxidase antibody LS-C744797 is an HRP-conjugated goat polyclonal antibody to aspergillus niger Glucose Oxidase (gox). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Gentamicin. Do NOT add Sodium Azide

Reinheit	Delipidation, salt fractionation and ion exchange chromatography followed by dialysis.
Formulierung	10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Gentamicin. Do NOT add Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:4000 - 1:20000), IHC, WB (1:1000 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.