

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

Product Datasheet

Polyclonal Goat anti-E. coli Pyranose Oxidase Antibody (Lyophilized, Biotin, WB) LS-C744779 LS-C744779-100

Artikelname	Polyclonal Goat anti-E. coli Pyranose Oxidase Antibody (Lyophilized, Biotin, WB) LS-C744779
Artikelnummer	LS-C744779-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C744779-100
Alternativnummer	LS-C744779-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria, E. coli
Immunogen	Pyranose Oxidase [E.coli]
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Pyranose Oxidase antibody LS-C744779 is a biotin-conjugated goat polyclonal antibody to Pyranose Oxidase from e. coli. It is reactive with bacteria and e. coli. Validated for ELISA, IP 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	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 (1:5000 - 1:20000), IP (1:100), WB (1:500 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.