

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Sheep anti-E. coli Fructosyl-Amino Acid Oxidase Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C66324 LS-C66324-100**

Artikelname	Polyclonal Sheep anti-E. coli Fructosyl-Amino Acid Oxidase Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C66324
Artikelnummer	LS-C66324-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C66324-100
Alternativnummer	LS-C66324-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	E. coli
Immunogen	Fructosyl Amino Acid Oxidase [E. coli].
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Fructosyl-Amino Acid Oxidase antibody LS-C66324 is a biotin-conjugated sheep polyclonal antibody to e. coli Fructosyl-Amino Acid Oxidase. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.2, 10 mg/ml BSA, IgG, protease free, 0.01% sodium azide, 40% glycerol.
Reinheit	Ion exchange chromatography

Formulierung	PBS, pH 7.2, 10 mg/ml BSA, IgG, protease free, 0.01% sodium azide, 40% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:8000 - 1:34000), IF, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for Western Blot, ELISA, Immunohistochemistry, Immunomicroscopy. ELISA: 1:8000-1:34000, 1.0 ug of Fructosyl Amino Acid Oxidase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin and ABTS as a substrate for 30 minutes at room te