

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Goat anti-Bovine ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (Liquid, HRP, WB) LS-C744733 LS-C744733-25**

Artikelname	Polyclonal Goat anti-Bovine ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (Liquid, HRP, WB) LS-C744733
Artikelnummer	LS-C744733-25
Hersteller Artikelnummer	LS-C744733-25
Alternativnummer	LS-C744733-25
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Acetylcholinesterase [Bovine Erythrocytes]
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Acetylcholinesterase antibody LS-C744733 is an HRP-conjugated goat polyclonal antibody to bovine Acetylcholinesterase (ACHE). Validated for ELISA, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">43</a>

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 (1:2000 - 1:10000), IP (1:100), WB (1:500 - 1:2500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.