

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H4 Antibody (Acetyl-Lys12, IHC, IF, WB) LS-C120517 LS-C120517-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H4 Antibody (Acetyl-Lys12, IHC, IF, WB) LS-C120517
Artikelnummer	LS-C120517-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120517-100
Alternativnummer	LS-C120517-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human Histone H4 around the acetylated site of Lys12. (AA Range: 8-59)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H4 antibody LS-C120517 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Histone H4 (Acetyl-Lys12) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 11 kDa