

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H3 Antibody (Acetyl-Lys14, IF) LS-C120511 LS-C120511-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H3 Antibody (Acetyl-Lys14, IF) LS-C120511
Artikelnummer	LS-C120511-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120511-100
Alternativnummer	LS-C120511-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human Histone H3 around the acetylated site of Lys14. (AA Range: 6-55)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H3 antibody LS-C120511 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Histone H3 (Acetyl-Lys14) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF and Peptide-ELISA....
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), Peptide-ELISA (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 15 kDa