

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-C120511-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H3 Antibody (Acetyl-Lys14, IF) LS-C120511
Artikelnummer	LS-C120511-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120511-50
Alternativnummer	LS-C120511-50
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