

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit Histone H3 Antibody (phospho-Ser28, IF, WB) LS-C92623 LS-C92623-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit Histone H3 Antibody (phospho-Ser28, IF, WB) LS-C92623
Artikelnummer	LS-C92623-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C92623-20
Alternativnummer	LS-C92623-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IP, WB
Immunogen	Synthetic peptide (KLH-coupled) corresponding to the N-Terminus of histone H3 phosphorylated on Ser28.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H3 antibody LS-C92623 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Histone H3 (pSer28). Validated for Flow, IF, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	10 mM HEPES-Sodium, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 ug/ml BSA, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein A purified

Formulierung	10 mM HEPES-Sodium, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 ug/ml BSA, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Flo (1:200), IF, IP (1:25), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot, Immunoprecipitation, Immunofluorescence and Flow cytometry. Western blot: 1:1000. Immunoprecipitation: 1:25. Immunofluorescence (IF-F, IF-IC): 1:400. Flow Cytometry: 1:200.