

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H2A Antibody (C-Terminus, WB) LS-C92621 LS-C92621-40

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Histone H2A Antibody (C-Terminus, WB) LS-C92621
Artikelnummer	LS-C92621-40
Hersteller Artikelnummer	LS-C92621-40
Alternativnummer	LS-C92621-40
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the residues near C-Terminus of human histone H2A protein (SwissProt: Q16777).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H2A antibody LS-C92621 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Histone H2A (C-Terminus). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (0.05 - 0.2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. ELISA: 0.05-0.2 ug/ml. Western Blot: 0.5-1 ug/ml.