

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RAD51 / RECA Antibody (aa275-324, WB) LS-C118371 LS-C118371-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RAD51 / RECA Antibody (aa275-324, WB) LS-C118371
Artikelnummer	LS-C118371-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118371-100
Alternativnummer	LS-C118371-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human RAD51. (AA Range: 275-324)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RECA antibody LS-C118371 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RECA (RAD51) (aa275-324) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">5888</a>

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	Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 36 kDa