

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CD200R1 / CD200R Antibody (aa241-290, WB) LS-C120502 LS-C120502-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CD200R1 / CD200R Antibody (aa241-290, WB) LS-C120502
Artikelnummer	LS-C120502-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120502-100
Alternativnummer	LS-C120502-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human MOX2R. (AA Range: 241-290)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD200R antibody LS-C120502 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CD200R (CD200R1) (aa241-290). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">131450</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 (1:40000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 36 kDa