

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RB1 / Retinoblastoma / RB Antibody (aa221-270, IHC, WB) LS-C199527 LS-C199527-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RB1 / Retinoblastoma / RB Antibody (aa221-270, IHC, WB) LS-C199527
Artikelnummer	LS-C199527-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199527-100
Alternativnummer	LS-C199527-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human Retinoblastoma. (AA Range: 221-270)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RB antibody LS-C199527 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RB (RB1 / Retinoblastoma) (aa221-270) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">5925</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 106 kDa