

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RXFP4 / GPR100 Antibody (aa321-370, IF, WB) LS-C120602 LS-C120602-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RXFP4 / GPR100 Antibody (aa321-370, IF, WB) LS-C120602
Artikelnummer	LS-C120602-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120602-50
Alternativnummer	LS-C120602-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GPR100. (AA Range: 321-370)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR100 antibody LS-C120602 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GPR100 (RXFP4) (aa321-370). Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">339403</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	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 41 kDa