

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GPR75 Antibody (aa381-430, IF, WB) LS-C120723 LS-C120723-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPR75 Antibody (aa381-430, IF, WB) LS-C120723
Artikelnummer	LS-C120723-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120723-100
Alternativnummer	LS-C120723-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human GPR75. (AA Range: 381-430)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR75 antibody LS-C120723 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GPR75 (aa381-430) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">10936</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 59 kDa