

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SIPR3 / EDG3 / S1P3 Antibody (aa1-50, IF, WB) LS-C120575 LS-C120575-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SIPR3 / EDG3 / S1P3 Antibody (aa1-50, IF, WB) LS-C120575
Artikelnummer	LS-C120575-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120575-100
Alternativnummer	LS-C120575-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human EDG3. (AA Range: 1-50)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	S1P3 antibody LS-C120575 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human S1P3 (SIPR3 / EDG3) (aa1-50). Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">1903</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 42 kDa