

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FLT1 / VEGFR1 Antibody (aa1016-1065, IHC) LS-C118327 LS-C118327-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FLT1 / VEGFR1 Antibody (aa1016-1065, IHC) LS-C118327
Artikelnummer	LS-C118327-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118327-100
Alternativnummer	LS-C118327-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human VEGFR1. (AA Range: 1016-1065)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VEGFR1 antibody LS-C118327 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to VEGFR1 (FLT1) (aa1016-1065) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">2321</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	IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 150 kDa