

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GFRA1 / GFR Alpha Antibody (aa51-100, IHC) LS-C118456 LS-C118456-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GFRA1 / GFR Alpha Antibody (aa51-100, IHC) LS-C118456
Artikelnummer	LS-C118456-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C118456-50
Alternativnummer	LS-C118456-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human GFR alpha-1. (AA Range: 51-100)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GFR Alpha antibody LS-C118456 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GFR Alpha (GFRA1) (aa51-100) 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="#">2674</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 (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 51 kDa