

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GUF1 Antibody (aa421-470, IHC) LS-C120026 LS-C120026-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GUF1 Antibody (aa421-470, IHC) LS-C120026
Artikelnummer	LS-C120026-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120026-50
Alternativnummer	LS-C120026-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GUF1. (AA Range: 421-470)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GUF1 antibody LS-C120026 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GUF1 (aa421-470). Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">60558</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 (1:20000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 74 kDa