

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GRAP2 / GRID Antibody (aa121-170, WB) LS-C120009 LS-C120009-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GRAP2 / GRID Antibody (aa121-170, WB) LS-C120009
Artikelnummer	LS-C120009-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120009-100
Alternativnummer	LS-C120009-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GRAP2. (AA Range: 121-170)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GRID antibody LS-C120009 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GRID (GRAP2) (aa121-170). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">9402</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	Peptide-ELISA (1:40000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 37 kDa