

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GGH / Gamma-Glutamyl Hydrolase Antibody (aa251-300, WB) LS-C119991 LS-C119991-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GGH / Gamma-Glutamyl Hydrolase Antibody (aa251-300, WB) LS-C119991
Artikelnummer	LS-C119991-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C119991-50
Alternativnummer	LS-C119991-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GGH. (AA Range: 251-300)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gamma-Glutamyl Hydrolase antibody LS-C119991 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Gamma-Glutamyl Hydrolase (GGH) (aa251-300). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	8836

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 35 kDa