

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GPR35 Antibody (aa51-100, IF, WB) LS-C120718 LS-C120718-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPR35 Antibody (aa51-100, IF, WB) LS-C120718
Artikelnummer	LS-C120718-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120718-100
Alternativnummer	LS-C120718-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GPR35. (AA Range: 51-100)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR35 antibody LS-C120718 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GPR35 (aa51-100). Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2859

Puffer	Lyophilized 0.02 M potassium phosphate, 0.15 M sodium chloride, pH 7.2, 10 mg/ml BSA- Immunoglobulin, protease free, 0.01% Gentamicin sulfate.
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Lyophilized 0.02 M potassium phosphate, 0.15 M sodium chloride, pH 7.2, 10 mg/ml BSA- Immunoglobulin, protease free, 0.01% Gentamicin sulfate.
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 34 kDa