

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GPR32 Antibody (IF, WB) LS-C825065 LS-C825065-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GPR32 Antibody (IF, WB) LS-C825065
Artikelnummer	LS-C825065-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825065-100
Alternativnummer	LS-C825065-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human GPR32.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR32 antibody LS-C825065 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GPR32. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2854</a>
Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:1000), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.