

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GLIPR1 / GLIPR Antibody (Biotin, WB) LS-C316867 LS-C316867-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GLIPR1 / GLIPR Antibody (Biotin, WB) LS-C316867
Artikelnummer	LS-C316867-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C316867-50
Alternativnummer	LS-C316867-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Glioma pathogenesis-related protein 1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GLIPR antibody LS-C316867 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human GLIPR (GLIPR1). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">11010</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.