

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FGA / Fibrinogen Alpha Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C442694 LS-C442694-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FGA / Fibrinogen Alpha Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C442694
Artikelnummer	LS-C442694-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C442694-100
Alternativnummer	LS-C442694-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human FGA (Q4QQH7, NP_068657). Percent identity by BLAST analysis: Cow: 93%, Dog: 86%, Goat: 91%, Horse: 85%, Human: 100%, Mouse: 86%, Pig: 93%, Rat: 91%, Sheep: 91%
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Fibrinogen Alpha antibody LS-C442694 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Fibrinogen Alpha (FGA) (N-Terminus). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">2243</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.