

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TSTA3 / GDP-L-Fucose Synthase Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211696 LS-C211696-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TSTA3 / GDP-L-Fucose Synthase Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211696
Artikelnummer	LS-C211696-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C211696-50
Alternativnummer	LS-C211696-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human GDP-L-fucose synthase protein.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	GDP-L-Fucose Synthase antibody LS-C211696 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human GDP-L-Fucose Synthase (TSTA3). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">7264</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, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.