

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TSC22D3 / GILZ Antibody (Biotin, aa1-134, WB) LS-C684920 LS-C684920-500**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TSC22D3 / GILZ Antibody (Biotin, aa1-134, WB) LS-C684920
Artikelnummer	LS-C684920-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C684920-500
Alternativnummer	LS-C684920-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant dSIP (Met1-Val134) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GILZ antibody LS-C684920 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to GILZ (TSC22D3) (aa1-134) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">1831</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB