

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TXN / Thioredoxin / TRX Antibody (Biotin, aa1-105, WB) LS-C299694 LS-C299694-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TXN / Thioredoxin / TRX Antibody (Biotin, aa1-105, WB) LS-C299694
Artikelnummer	LS-C299694-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C299694-100
Alternativnummer	LS-C299694-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant Trx (Met1-Val105) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TRX antibody LS-C299694 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to TRX (TXN / Thioredoxin) (aa1-105) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">7295</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 (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.