

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TXN2 / Thioredoxin 2 Antibody (PE, aa60-166, WB) LS-C726507 LS-C726507-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TXN2 / Thioredoxin 2 Antibody (PE, aa60-166, WB) LS-C726507
Artikelnummer	LS-C726507-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C726507-200
Alternativnummer	LS-C726507-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant TXN2 (Thr60-Gly166) expressed in E. coli.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Thioredoxin 2 antibody LS-C726507 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Thioredoxin 2 (TXN2) (aa60-166). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	<a href="#">25828</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