

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (phospho-Ser82, WB) LS-C826275 LS-C826275-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (phospho-Ser82, WB) LS-C826275
Artikelnummer	LS-C826275-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826275-100
Alternativnummer	LS-C826275-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human HSP27 around the phosphorylation site of serine 82 (Q-L-SP-S-G).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSP27 antibody LS-C826275 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human HSP27 (HSPB1) (pSer82). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	<a href="#">3315</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:4000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.