

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 (IHC, IF, WB) LS-C330863 LS-C330863-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330863
Artikelnummer	LS-C330863-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C330863-20
Alternativnummer	LS-C330863-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-120 of human HSPB1 (NP_001531.1). MTERRVPFSLLRGPSWDPFRDWYPHSRLFDQAFGLPRLPEEWSQWLGGSS WPGYVRPLPPAAIESPAVAAPAYSRALSRQLSSGVSEIRHTADRWRVSLDVNH FAPDELTVKTKDGVVEI
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSP27 antibody LS-C330863 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HSP27 (HSPB1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	3315
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:20 - 1:100), IHC, IP, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 22kDa, while the observed MW by Western blot was 25kDa.