

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, IHC, WB) LS-C413171 LS-C413171-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (phospho-Ser82, IHC, WB) LS-C413171
Artikelnummer	LS-C413171-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413171-100
Alternativnummer	LS-C413171-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the central region of human HSP27 (pS82).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSP27 antibody LS-C413171 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HSP27 (HSPB1) (pSer82) from human. It is reactive with human, mouse, bovine and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	3315
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)