

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human BAG1 / BAG-1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335128 LS-C335128-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BAG1 / BAG-1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335128
Artikelnummer	LS-C335128-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335128-100
Alternativnummer	LS-C335128-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-230 of human BAG1 (NP_001165886.1). MNRSQEVTRDEESTRSEEVTRREEMAAAGLTVTVTHSNEKHDLHVTSQQGSS EPVVQDLAQVVEEVIGVPQSFQKLIFKKGKSLKEMETPLSALGIQDGCRCRVMFIGK KNSPQEEVELKCLKHLEKSVEKIADQLEELNKE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BAG-1 antibody LS-C335128 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BAG-1 (BAG1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">573</a>
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 (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 25kDa/31kDa/34kDa/38kDa, while the observed MW by Western blot was 43kDa.