

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SDCBP / Syntenin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334009 LS-C334009-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SDCBP / Syntenin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334009
Artikelnummer	LS-C334009-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334009-100
Alternativnummer	LS-C334009-100
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 1-260 of human SDCBP (NP_001007068.1). MSLYPSLEDLKVDKVIQAQTAFSANPANPAILSEASAPIPHDGNLYPRLYPELSQ YMGLSLNEEEIRANVAVVSGAPLQGQLVARPSSINYMVAPVTGNDVGI RRAEI KQGIREVILCKDQDGKIGLRLKSIDNGIF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Syntenin antibody LS-C334009 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Syntenin (SDCBP) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">6386</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 (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 31kDa/32kDa, while the observed MW by Western blot was 32kDa.