

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human VAPB Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334013 LS-C334013-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human VAPB Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334013
Artikelnummer	LS-C334013-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334013-100
Alternativnummer	LS-C334013-100
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 10-222 of human VAPB (NP_004729.1). LEPQHELKFRGPFDTDVVTTNLKLGNPTRNVCFKVKTTAPRRYCVRPNSGIIDA GASINVSVMMLQPFDYDPNEKSKHKFMVQSMFAPDTSDMEAVWKEAKPEDL MDSKLRCVFELPAENDKPHDVEINKIISTASKTE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VAPB antibody LS-C334013 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to VAPB from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9217</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 - 1:50), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 11kDa/27kDa, while the observed MW by Western blot was 35kDa.