

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). LEPQHELKFRGPFDTDVVTNLKLGNPTRNVCFKVKTTAPRRYCVRPNSGIIDA GASINVSVMLQPFDYDPNEKSKHKFMVQSMFAPTDTSMEAVWKEAKPEDL MDSKLRVFEPAENDKPHDVEINKIISTASKTE
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	9217

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.