

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human VEGFB Antibody (IHC, WB) LS-C331922 LS-C331922-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human VEGFB Antibody (IHC, WB) LS-C331922
Artikelnummer	LS-C331922-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331922-100
Alternativnummer	LS-C331922-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human VEGFB (NP_003368.1). QILMIRYPSSQLGEMSLEEHSQCECRPKKDSAVKPDRAATPHHRPQPRSVPG WDSAPGAPSPADITHPTPAPGPSAHAAPSTTSALTPGPAADAAAS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VEGFB antibody LS-C331922 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to VEGFB from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7423
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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 21kDa, while the observed MW by Western blot was 45kDa.