

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human EFNB1 / Ephrin B1 Antibody (WB) LS-C332134 LS-C332134-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EFNB1 / Ephrin B1 Antibody (WB) LS-C332134
Artikelnummer	LS-C332134-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332134-100
Alternativnummer	LS-C332134-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 28-237 of human EFNB1 (NP_004420.1). LAKNLEPVSWSLNPKFLSGKGLVIYPKIGDKLDIICPRAEAGRPY EYYKLYLVR PEQAAACSTVLDPNVLVTCNRPEQEIRFTIKFQEFSPNYMGLEFKKHHDYYITS TSNGSLEGLENREGGVCRTTRTMKIIMKVGQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ephrin B1 antibody LS-C332134 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ephrin B1 (EFNB1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">1947</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	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 38kDa, while the observed MW by Western blot was 42kDa.