

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-C332134-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EFNB1 / Ephrin B1 Antibody (WB) LS-C332134
Artikelnummer	LS-C332134-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332134-20
Alternativnummer	LS-C332134-20
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	1947
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.