

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NRP2 / Neuropilin 2 Antibody (WB) LS-C332184 LS-C332184-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NRP2 / Neuropilin 2 Antibody (WB) LS-C332184
Artikelnummer	LS-C332184-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332184-20
Alternativnummer	LS-C332184-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 150-420 of human NRP2 (NP_003863.2). SKNFTSPNGTIESPGFPEKYPHNLDCTFTILAKPKMEIILQFLIFDLEHDPLQVGE GDCKYDWLDIWDGIPHVGLIGKYCGTKPSELRSSTGILSLTFHTDMAVAKD GFSARYYLVHQEPLNFQCNVPLGMESGRI
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neuropilin 2 antibody LS-C332184 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Neuropilin 2 (NRP2) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">8828</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 62kDa/101kDa/102kDa/104kDa, while the observed MW by Western blot was 105kDa.