

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TACR2 / NK2R Antibody (aa301-350, WB) LS-C120753 LS-C120753-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TACR2 / NK2R Antibody (aa301-350, WB) LS-C120753
Artikelnummer	LS-C120753-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120753-50
Alternativnummer	LS-C120753-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human NK2R. (AA Range: 301-350)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NK2R antibody LS-C120753 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human NK2R (TACR2) (aa301-350). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">6865</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 44 kDa