

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human TNFSF9 / CD137L Antibody (clone ANC5D6, Biotin, WB) LS-C134762 LS-C134762-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNFSF9 / CD137L Antibody (clone ANC5D6, Biotin, WB) LS-C134762
Artikelnummer	LS-C134762-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134762-100
Alternativnummer	LS-C134762-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD137L.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD137L antibody LS-C134762 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD137L (TNFSF9). Validated for ELISA, Flow, Func and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ANC5D6]

NCBI	<a href="#">8744</a>
Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo, Func, WB
Anwendungsbeschreibung	Function: Does not block the interaction between CD137L and CD137. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.