

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TNFSF9 / CD137L Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211945 LS-C211945-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TNFSF9 / CD137L Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211945
Artikelnummer	LS-C211945-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C211945-50
Alternativnummer	LS-C211945-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human ATumor necrosis factor ligand superfamily member 9 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD137L antibody LS-C211945 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human CD137L (TNFSF9). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8744
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.