

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human KRT17 / CK17 / Cytokeratin 17 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331957 LS-C331957-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KRT17 / CK17 / Cytokeratin 17 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331957
Artikelnummer	LS-C331957-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331957-100
Alternativnummer	LS-C331957-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 133-432 of human KRT17 (NP_000413.1). QYYRTIEELQNKILTATVDNANILLQIDNARLAADDFRTKFETEQALRLSVEADI NGLRRVDELTLARADLEMQIENLKEELAYLKKNHHEEEMNALRGQVGGEINVE MDAAPGVDLRILNEMRDQYEKMAEKNRKD
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokeratin 17 antibody LS-C331957 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Cytokeratin 17 (KRT17 / CK17). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">3872</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	IF (1:20 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 48kDa, while the observed MW by Western blot was 48kDa.