

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RAD18 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334025 LS-C334025-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RAD18 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334025
Artikelnummer	LS-C334025-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334025-20
Alternativnummer	LS-C334025-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 216-495 of human RAD18 (NP_064550.3). INKHLDSCLSREEKKESLRSSVHKRKPLPKTVYNLLSDRDLKKLKEHGLSIQG NKQQLIKRHQEFVHMYNAQCDALHPKSAAEIVREIENIEKTRMRLEASKLNES VMVFTKDQTEKEIDEIHSKYRKKHKSEFQLL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RAD18 antibody LS-C334025 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RAD18 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">56852</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 (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 56kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.