

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-C334025-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RAD18 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334025
Artikelnummer	LS-C334025-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334025-100
Alternativnummer	LS-C334025-100
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	56852

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.