

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RAD54L2 Antibody (IF, WB) LS-C334522 LS-C334522-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RAD54L2 Antibody (IF, WB) LS-C334522
Artikelnummer	LS-C334522-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334522-100
Alternativnummer	LS-C334522-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1178-1467 of human RAD54L2 (NP_055921.2). ELQQYADVAAARESROSSPSTNAALPGPPAQLMDSSAVPGTALGTEPRLGGH CLNSSLLVTGQPCGDRHPVLDLRGHRKRLATPPAAQESSRRRSRKGHLPAPV QPYEHGYPVSGGFAMPPVSLNHNLTPFTS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RAD54L2 antibody LS-C334522 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human RAD54L2. Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23132

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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 162kDa, while the observed MW by Western blot was 160kDa.