

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (IF, WB) LS-C331889 LS-C331889-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (IF, WB) LS-C331889
Artikelnummer	LS-C331889-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331889-100
Alternativnummer	LS-C331889-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1200-1300 of human MKI67 (NP_001139438.1). QKLDLTENLTGSKRRLQTPKEKAQALEDLAGFKELFQTRGHTTEESMTNDKTA KVACKSSQPDPDKNPASSKRRLKTSLGKVGKVEELLAVGKLTQTSGETT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ki67 antibody LS-C331889 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Ki67 (MKI67). Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4288
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 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 319kDa/358kDa, while the observed MW by Western blot was 360kDa.