

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RAD17 Antibody (Biotin, aa1-270, IHC) LS-C370214 LS-C370214-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RAD17 Antibody (Biotin, aa1-270, IHC) LS-C370214
Artikelnummer	LS-C370214-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C370214-100
Alternativnummer	LS-C370214-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Cell cycle checkpoint protein RAD17 protein (aa1-270).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RAD17 antibody LS-C370214 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human RAD17 (aa1-270). Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5884
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.