

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RPP40 / Ribonuclease P Antibody (Biotin, aa49-258, WB) LS-C684165 LS-C684165-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPP40 / Ribonuclease P Antibody (Biotin, aa49-258, WB) LS-C684165
Artikelnummer	LS-C684165-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C684165-200
Alternativnummer	LS-C684165-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant RNASEP (Cys49-Asn258) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Ribonuclease P antibody LS-C684165 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Ribonuclease P (RPP40) (aa49-258). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	10799

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB