

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SNRPA / U1A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334695 LS-C334695-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SNRPA / U1A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334695
Artikelnummer	LS-C334695-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334695-20
Alternativnummer	LS-C334695-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-282 of human SNRPA (NP_004587.1). MAVPETRPNHTIYINNLNEKIKKDELKKSLEYAIFSQFGQILDILVSRSLKMRGQA FVIFKEVSSATNALRSMQGFPFYDKPMRIQYAKTDSDIKMKGTFFVERDRKRE KRKPKSQETPATKKAVQGGGATPVVGA VQGP
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	U1A antibody LS-C334695 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to U1A (SNRPA) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	6626
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 31kDa, while the observed MW by Western blot was 33kDa.