

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human WNT5A Antibody (IHC, WB) LS-C331923 LS-C331923-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human WNT5A Antibody (IHC, WB) LS-C331923
Artikelnummer	LS-C331923-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331923-20
Alternativnummer	LS-C331923-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 101-380 of human Wnt5a (NP_003383.2). IKECQYQFRHRRWNCSTVDNTSVFGRVMQIGSRETAFTYAVSAAGVVNAMS RACREGELSTCGCSRAARPKDLPRDWLWGGCGDNIDYGYRFAKEFVDARER ERIHAKGSYESARILMNLHNNEAGRRTVYNLADVAC
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WNT5A antibody LS-C331923 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to WNT5A from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7474

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	IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 40kDa/42kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.