

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human IL10RA Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331715 LS-C331715-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IL10RA Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331715
Artikelnummer	LS-C331715-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331715-20
Alternativnummer	LS-C331715-20
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 22-230 of human IL10RA (NP_001549.2). HGTELPSPPSVWFEEAFFHHILHWTPIPNQSESTCYEVALLRYGIESWNSISNC SQTLSYDLTAVTLDLYHSNGYRVRVAVDGSRHSNWTVTNTRFSVDEVTLTV GSVNLEIHNGFILGKIQLPRPKMAPANDTYES
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IL10RA antibody LS-C331715 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to IL10RA from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.57 mg/ml

NCBI	3587
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 63kDa, while the observed MW by Western blot was 72kDa.