

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human IL12RB1 / CD212 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335191 LS-C335191-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IL12RB1 / CD212 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335191
Artikelnummer	LS-C335191-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335191-20
Alternativnummer	LS-C335191-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 25-305 of human IL12RB1 (NP_714912.1). RTSECCFQPPYPDADSGSASGPRDLRCYRISSDRYECSWQYEGPTAGVSHF LRCCLSSGRCCYFAAGSATRLQFSDQAGVSVLYTVTLWVESWARNQTEKSPE VTLQLYNSVKYEPPLGDIKVSCLAGQLRMEWET
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD212 antibody LS-C335191 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CD212 (IL12RB1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	3594
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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 42kDa/72kDa/73kDa, while the observed MW by Western blot was 73kDa.