

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-IL-28A



Numéro de catalogue: **22646-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	Numéro d'acquisition GenBank:	Méthode de purification:
22646-1-AP	BC113583	Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop and 333 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	282616	WB 1:500-1:2000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	interleukin 28A (interferon, lambda 2)	
Isotype:	MW calculé	
IgG	200 aa, 22 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG18525		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB,ELISA	WB : protéine protéine recombinante,
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu d'amygdalite humain,

Remarque-IHC: *il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.*

Informations générales

IL28A, also named as IFNL2 and ZCYT020, is a cytokine with immunomodulatory activity. It up-regulates MHC class I antigen expression. IL28A is a ligand for the heterodimeric class II cytokine receptor composed of IL10RB and IFNLR1. The ligand/receptor complex seems to signal through the Jak-STAT pathway. It plays a significant role in the antiviral immune defense in the intestinal epithelium.

Stockage

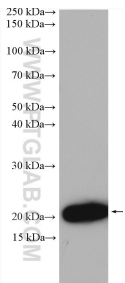
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

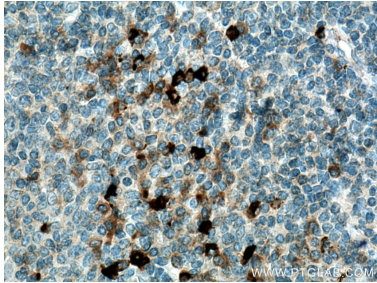
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

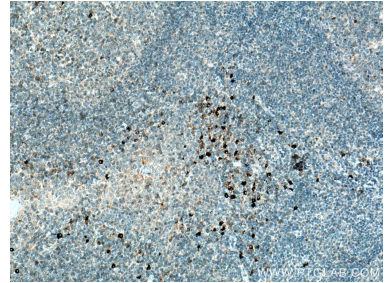
Données de validation sélectionnées



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22646-1-AP (IL-28A antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 22646-1-AP (IL-28A antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 22646-1-AP (IL-28A antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).