

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-IFN Alpha



Numéro de catalogue: 18013-1-AP

8 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

18013-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG12533

Numéro d'acquisition GenBank:

BC074928

Identification du gène (NCBI):

3439

Nom complet:

IFNA1

MW calculé

189 aa, 22 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:6000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : Protéine recombinante,

Informations générales

IFNA1 (IFN-alpha) is a member of the Type I IFN (1) family best known for their antiviral activity. It is a key cytokine regulating the activity of B cells, T-helper cells (Th cells), cDCs and natural killer cells (NK cells). IFN-alpha induces B cell maturation into plasma cells and immunoglobulin production. IFN-alpha plays an important role in the pathogenesis of systemic lupus erythematosus (SLE). IFN-alpha was the first cytokine to show clinical benefit in the treatment of certain types of cancer, including melanoma, chronic myelogenous leukemia, and renal cancer.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yuwei Deng	34645670	J Immunother Cancer	IHC
Abdolrazagh Hashemi Shahraki	35717488	Lung	WB
Zhi Cao	30693666	Cancer Med	IHC

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.

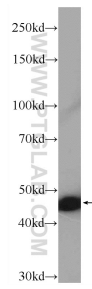
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 18013-1-AP (Interferon alpha antibody at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.