

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-RFX5



Numéro de catalogue: 12137-1-AP

Phare

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
12137-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 240 µg/ml by Nanodrop and 187 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG2783

Numéro d'acquisition GenBank:
BC017471

Identification du gène (NCBI):
5993

Nom complet:
regulatory factor X, 5 (influences HLA class II expression)

MW calculé:
616 aa, 65 kDa

MW observés:
65 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:3000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain

Espèces citées:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules Jurkat, cellules K-562, cellules Raji

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Dong-Bo Chen	32883983	Sci Rep	WB
Dong-Bo Chen	31188160	Chin Med J (Engl)	WB

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12137-1-AP (RFX5 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.