

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FMNL1



Numéro de catalogue: 27834-1-AP

Phare

5 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

27834-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC111564

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

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

Identification du gène (NCBI):

752

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:6000

Hôte:

Lapin

Nom complet:

formin-like 1

IHC 1:50-1:500

Isotype:

IgG

MW observés:

125-150 kDa

IF 1:50-1:500

Immunogen Catalog Number:

AG27312

Applications

Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

Contrôles positifs:

WB : cellules Raji, cellules HeLa, cellules Jurkat

Demandes citées:

IHC, WB

IHC : tissu de lymphome humain,

Spécificité de l'espèce:

Humain

IF : cellules U2OS,

Espèces citées:

Humain, souris

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

FMNL1, also named as C17orf1, C17orf1B and FMNL, belongs to the formin homology family. It may play a role in the control of cell motility and survival of macrophages. FMNL1 protein may be involved in anti-apoptosis mechanisms. It is overexpressed in lymphoid malignances and is found associated with Akt. 27834-1-AP is a rabbit polyclonal antibody recognises the 125-150 kDa protein. (PMID:16494944)

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Erli Gao	36124068	Biomed Res Int	IHC
Naziha Mansuri	34115237	Gastric Cancer	IHC
Chen Li	36593959	Theranostics	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.

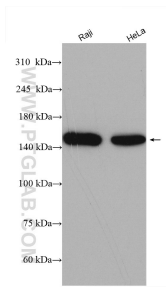
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

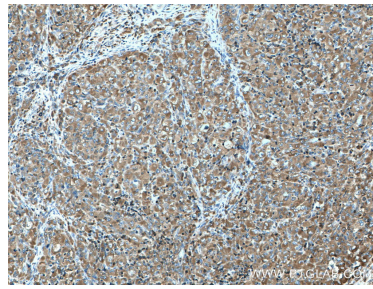
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

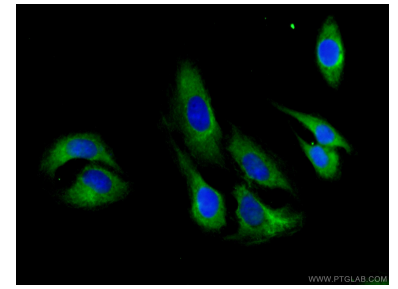
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27834-1-AP (FMNL1 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 27834-1-AP (FMNL1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed U2OS cells using 27834-1-AP (FMNL1 antibody) at dilution of 1:50 and CoraLite488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).