

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HNRPLL



Numéro de catalogue: 26769-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

26769-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 467 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG25287

Numéro d'acquisition GenBank:

BC017480

Identification du gène (NCBI):

92906

Nom complet:

heterogeneous nuclear ribonucleoprotein L-like

MW observés:

60 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:5000-1:50000

IHC 1:50-1:500

IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

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

Contrôles positifs:

WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules HepG2, cellules K-562

IHC : tissu rénal de souris, tissu de cancer de l'estomac humain

IF : cellules HepG2,

Informations générales

HNRPLL, also named as HNRNPLL and SRRF, is an RNA binding protein that regulates alternative splicing of pre-mRNA. HnrNPLL is up-regulated in stimulated T cells, bound CD45 transcripts, and is a key inducible regulator of CD45 alternative splicing (PMID: 18669861). HNRPLL has 5 isoforms with the molecular weights of 31-60 kDa. Additionally, studies have shown that HNRPLL is a metastasis suppressor gene in colorectal cancer (PMID: 28360095).

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhifei Ma	37461053	J Exp Clin Cancer Res	WB,IHC,IF
Shuping Peng	37243830	Stem Cell Rev Rep	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.

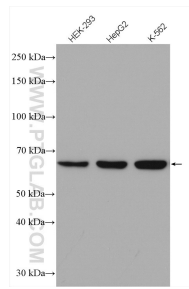
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

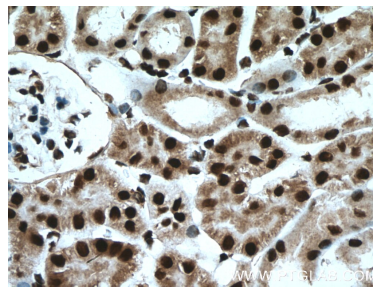
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

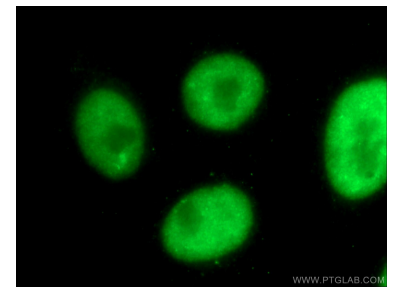
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26769-1-AP (HNRPLL antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse kidney tissue slide using 26769-1-AP (HNRPLL antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HepG2 cells using 26769-1-AP (HNRPLL antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).