

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-FTSJ1



Numéro de catalogue: 11620-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:	11620-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank:	BC023584	Méthode de purification:	Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	150ul, Concentration: 900 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI):	24140	Dilutions recommandées:	WB 1:1000-1:4000 IHC 1:500-1:2000 IF 1:200-1:800
Hôte:	Lapin	Nom complet:	FtsJ homolog 1 (E. coli)		
Isotype:	IgG	MW calculé:	329 aa, 36 kDa		
Immunogen Catalog Number:	AG2199	MW observés:	36 kDa		

## Applications

### Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

### Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, 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.**

### Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules HepG2, cellules MG U-87

IHC : tissu hépatique humain, tissu cérébral de souris

IF : cellules A431,

## Informations générales

### 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.**

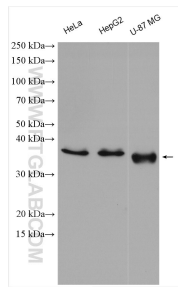
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

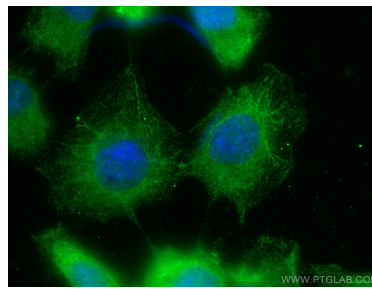
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

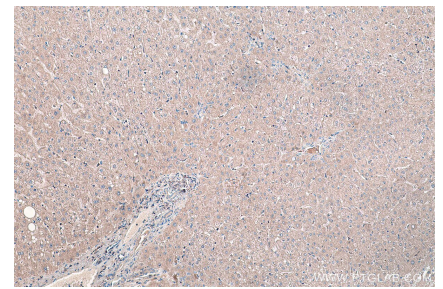
## Données de validation sélectionnées



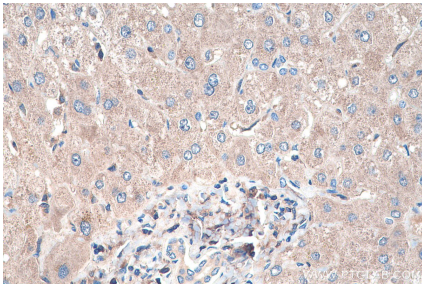
HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11620-1-AP (FTSJ1 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed A431 cells using FTSJ1 antibody (11620-1-AP) at dilution of 1:400 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 11620-1-AP (FTSJ1 antibody) at dilution of 1:1000 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 11620-1-AP (FTSJ1 antibody) at dilution of 1:1000 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).