

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-ISG20L2



Numéro de catalogue: 24639-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
24639-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 1000 µg/ml by  
Nanodrop and 473 µg/ml by Bradford  
method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG20026

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC000575

Identification du gène (NCBI):  
81875

Nom complet:  
interferon stimulated exonuclease  
gene 20kDa-like 2

MW calculé  
353 aa, 39 kDa

MW observés:  
40 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:1000-1:6000  
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:2000  
for WB

## Applications

Applications testées:  
IP, WB, ELISA

Demandes citées:  
WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain

Espèces citées:  
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HEK-293,

IP : cellules HEK-293,

## Informations générales

ISG20L2, also named HSD38, is a member of a vertebrate exonucleases family. ISG20L2 is composed of at least two functional domains, one at its N-terminal half allowing intracellular localization and association with the binding partners and the other at its C-terminal half bearing the 3' to 5' exoribonuclease activity. The molecular weight of ISG20L2 is 39 kDa (PMID: 18065403).

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yan Yang	36040812	JCI Insight	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.

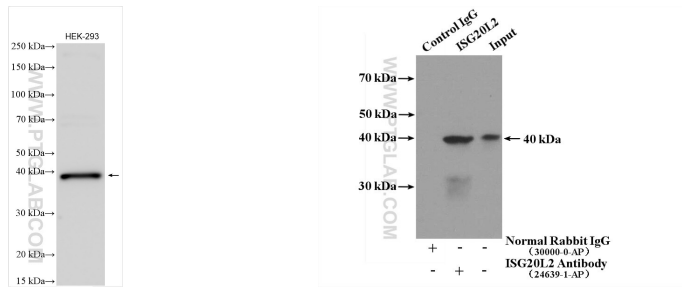
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24639-1-AP (ISG20L2 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.

IP Result of anti-ISG20L2 (IP:24639-1-AP, 4ug; Detection:24639-1-AP 1:1000) with HEK-293 cells lysate 3240ug.