

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-LYRM7



Numéro de catalogue: **23833-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC047079	Méthode de purification:
23833-1-AP	Purifié par affinité contre l'antigène	
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop and 340 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	90624	IHC 1:20-1:200
Hôte:	Nom complet:	IF 1:10-1:100
Lapin	Lyrm7 homolog (mouse)	
Isotype:	MW calculé	
IgG	104 aa, 12 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG20696		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
FC, IF, IHC,ELISA	IHC : tissu hépatique humain, tissu de cirrhose hépatique humain, tissu rénal humain
Spécificité de l'espèce:	IF : cellules HepG2,
Humain	

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

Stockage

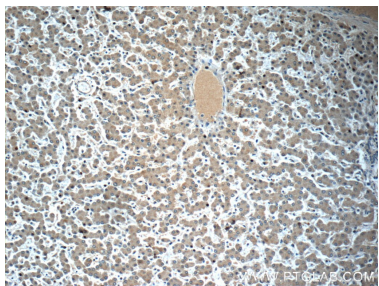
Stockage:	
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.	
Tampon de stockage:	
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3 L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C	

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

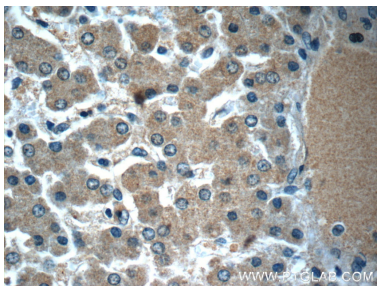
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

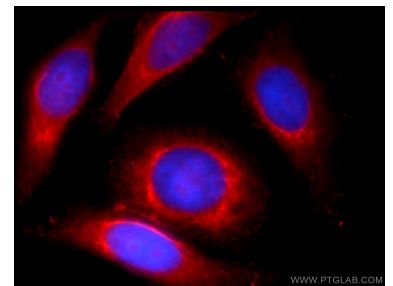
Données de validation sélectionnées



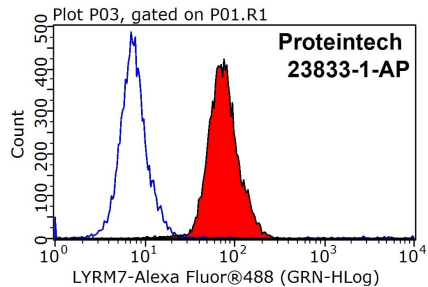
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver slide using 23833-1-AP (LYRM7 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver slide using 23833-1-AP (LYRM7 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of HepG2 cells using 23833-1-AP (LYRM7 antibody) at dilution of 1:25 and Rhodamine-Goat anti-Rabbit IgG.



1X10⁶ HepG2 cells were stained with .2ug LYRM7 antibody (23833-1-AP, red) and control antibody (blue). Fixed with 90% MeOH blocked with 3% BSA (30 min). Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) with dilution 1:1000.