

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-FAM3A



Numéro de catalogue: 20588-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC002934	Méthode de purification:
20588-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	60343	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 550 µg/ml by Nanodrop and 340 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;		WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	family with sequence similarity 3, member A	
Lapin	MW calculé	
Isotype:	230 aa, 25 kDa	
IgG	MW observés:	
Immunogen Catalog Number:	25-27 kDa	
AG14343		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB, ELISA	WB : tissu hépatique de souris,
Demandes citées:	IHC : tissu pancréatique de souris,
WB	
Spécificité de l'espèce:	
Humain, souris	
Espèces citées:	
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

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Fang-Fang Zhang	37056143	Neural Regen Res	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 -20°C

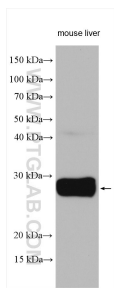
\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

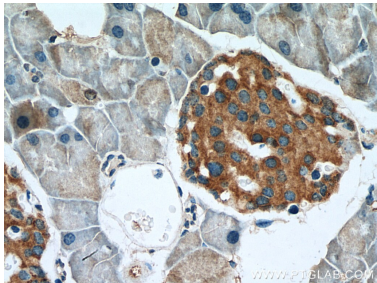
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

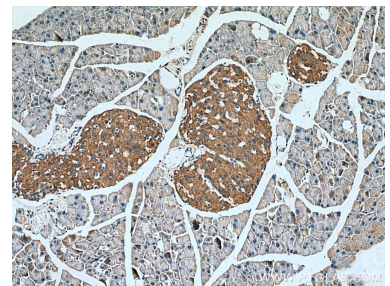
## Données de validation sélectionnées



Mouse liver tissues were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20588-1-AP (FAM3A antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse pancreas tissue slide using 20588-1-AP (FAM3A antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse pancreas tissue slide using 20588-1-AP (FAM3A antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).