

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FAM8A1



Numéro de catalogue:**24746-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC047881	Méthode de purification:
24746-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 950 µg/ml by Nanodrop and 380 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	51439	WB 1:500-1:2000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	family with sequence similarity 8, member A1	
Isotype:	MW calculé	
IgG	413 aa, 44 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG20476	44 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB, ELISA	WB : cellules HEK-293, tissu rénal de souris
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu testiculaire de souris,
Humain, 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

Stockage

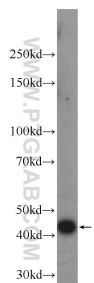
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

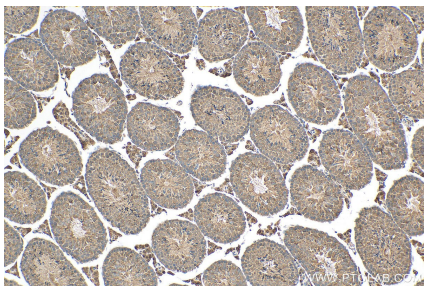
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

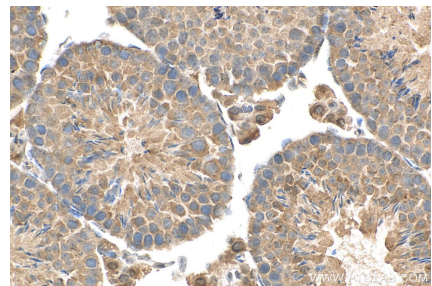
Données de validation sélectionnées



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24746-1-AP (FAM8A1 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 24746-1-AP (FAM8A1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 24746-1-AP (FAM8A1 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).