

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TM6SF2



Numéro de catalogue: 27671-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 27671-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: NM_001001524	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul	Identification du gène (NCBI): 533	Dilutions recommandées: IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: ATPase, H ⁺ transporting, lysosomal	
Isotype: IgG	21kDa, VO subunit b	
Immunogen Catalog Number: AG26527	MW calculé 43 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, ELISA	Contrôles positifs: IHC : tissu hépatique humain,
Spécificité de l'espèce: 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.

