

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- HEXIM2



Numéro de catalogue: 16598-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 16598-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC025970	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 900 µg/ml by Nanodrop and 400 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 124790	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200 IF 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: hexamthylene bis-acetamide inducible 2	
Isotype: IgG	MW calculé: 286 aa, 32 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG9754	MW observés: 38 kDa	

Applications

Applications testées: IF, IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules C6, cellules COLO 320, cellules HEK-293 IHC : tissu testiculaire humain, IF : cellules A549,
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	
Remarque-IHC: <i>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.</i>	

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.

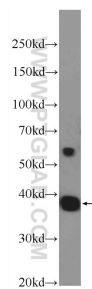
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

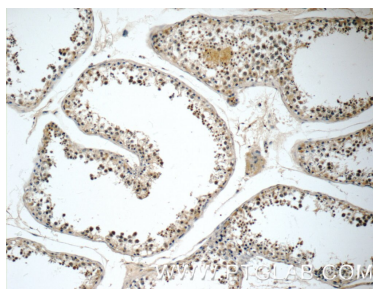
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

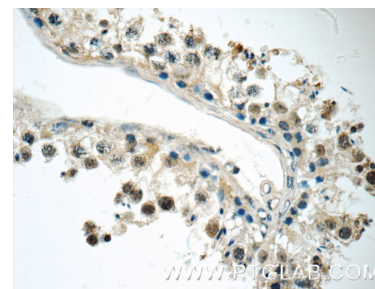
Données de validation sélectionnées



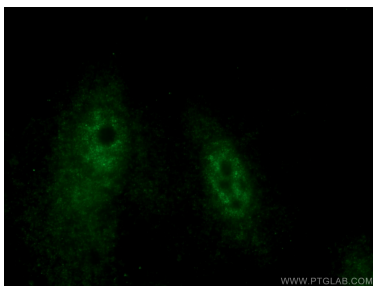
C6 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16598-1-AP (HEXIM2 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 16598-1-AP (HEXIM2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 16598-1-AP (HEXIM2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of A549 cells using 16598-1-AP (HEXIM2 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).