

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MEI4

Numéro de catalogue: 29892-1-AP



Informations de base

Numéro de catalogue:	Numéro d'acquisition GenBank:	Méthode de purification:
29892-1-AP	NM_001322247.1	Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop;	101928601	WB 1:1000-1:8000
Hôte:	Nom complet:	IHC 1:50-1:500
Lapin	Meiosis-specific protein MEI4	IF 1:50-1:500
Isotype:	MW calculé:	
IgG	44 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG31859	45 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF, IHC, WB, ELISA	WB : tissu cardiaque de souris, tissu rénal de souris, tissu testiculaire de souris
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu testiculaire de souris,
Humain, souris	IF : tissu testiculaire de 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

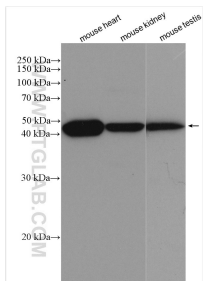
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3 L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

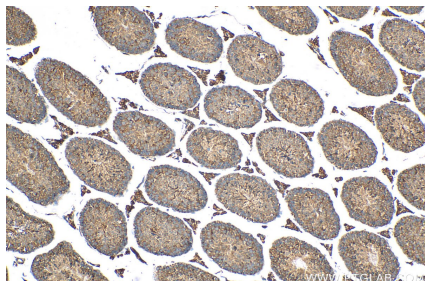
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

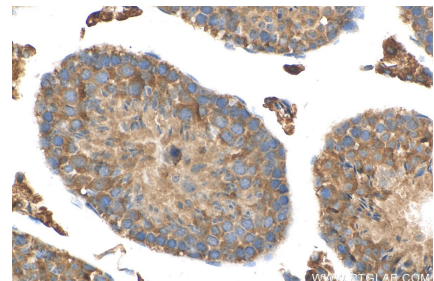
Données de validation sélectionnées



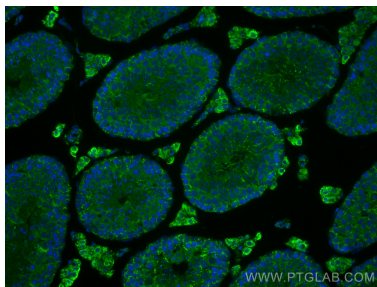
mouse heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 29892-1-AP (MEI4 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 29892-1-AP (MEI4 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 29892-1-AP (MEI4 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed mouse testis tissue using MEI4 antibody (29892-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite® 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).