

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-GREM2



Numéro de catalogue: **13892-1-AP**

4 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC046632	Méthode de purification:
13892-1-AP	Purification par affinité contre l'antigène	
Taille:	64388	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 593 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	IHC 1:50-1:500	
Hôte:	gremlin 2, cysteine knot superfamily, homolog (<i>Xenopus laevis</i>)	
Lapin	MW calculé	
Isotype:	168 aa, 19 kDa	
IgG		
Immunogen Catalog Number:		
AG4854		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC,ELISA	IHC : tissu ovarien de souris, tissu ovarien humain, tissu rénal de souris, tissu rénal humain
Demandes citées:	
IF, IHC, WB	
Spécificité de l'espèce:	
Humain, souris	
Espèces citées:	
Humain, souris	
<i>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.</i>	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Masataka Chihara	25041854	Am J Pathol	IHC
Jeffery Bylund	28125926	Stem Cells Dev	IF
Yunfeng Shen	37422021	Metabolism	WB,IHC

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)

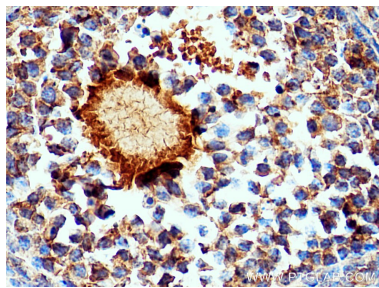
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse ovary tissue slide using 13892-1-AP (GREM2 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 ovary tissue slide using 13892-1-AP (GREM2 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).