

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Integrin Alpha V



Numéro de catalogue: 27096-1-AP

Phare

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 27096-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC136442	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 3685	Dilutions recommandées: WB 1:2000-1:10000 IHC 1:200-1:800
Hôte: Lapin	Nom complet: integrin, alpha V (vitronectin receptor, alpha polypeptide, antigen CD51)	
Isotype: IgG	MW calculé 1048 aa, 116 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG25825	MW observés: 130 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HUVEC, cellules A549, cellules MCF-7, tissu placentaire humain

IHC : tissu rénal de souris, tissu de cancer de l'estomac humain, tissu de cancer du foie humain, tissu de cancer du sein 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

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Adrien Presle	33711249	Curr Biol	WB
Emma Plana	32605321	Int J Mol Sci	WB
Can Hu	35166002	Aging Cell	WB

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.

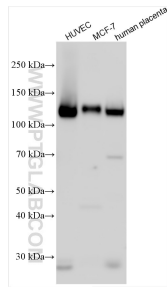
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

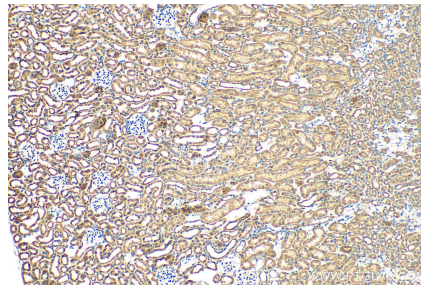
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

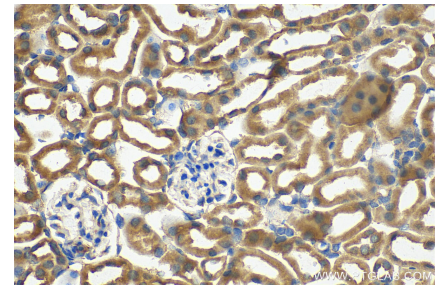
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27096-1-AP (Integrin Alpha V antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse kidney tissue slide using 27096-1-AP (Integrin Alpha V antibody) at dilution of 1:400 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse kidney tissue slide using 27096-1-AP (Integrin Alpha V antibody) at dilution of 1:400 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).