

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-C1QTNF3



Numéro de catalogue: 11414-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

11414-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG1958

Numéro d'acquisition GenBank:

BC016021

Identification du gène (NCBI):

114899

Nom complet:

C1q and tumor necrosis factor related protein 3

MW calculé

319 aa, 35 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IHC, ELISA

Demandes citées:

IF

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

IHC : tissu rénal humain, tissu d'intestin grêle humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Ke Lin	35383102	BMJ Open Diabetes Res Care	
Yu Liu	36842629	Peptides	IF

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.

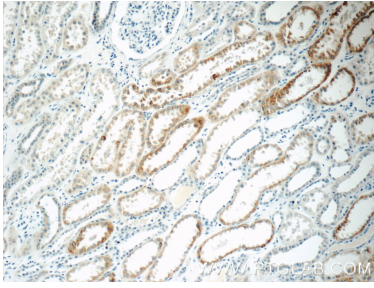
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

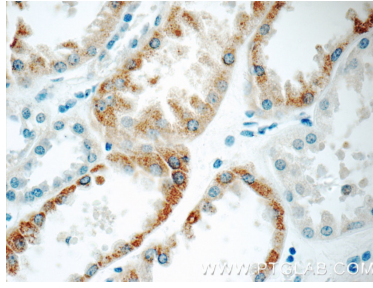
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 human kidney tissue slide using 11414-1-AP (C1QTNF3 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney tissue slide using 11414-1-AP (C1QTNF3 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).