

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-COMMD3



Numéro de catalogue: 26240-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

26240-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC022898

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 373 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

23412

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:1000
IHC 1:50-1:500

Hôte:

Lapin

Nom complet:

COMM domain containing 3

MW observés:

22 kDa

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG23968

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Contrôles positifs:

WB : cellules A549, tissu de thymus de souris

Demandes citées:

WB

IHC : tissu de thymus humain,

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

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.

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Liu Yang	35835371	Mol Metab	WB
Yunkai Zhu	33574281	Nat Commun	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.

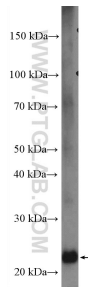
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

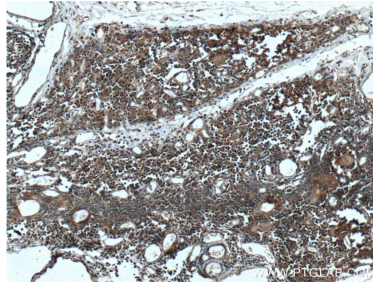
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

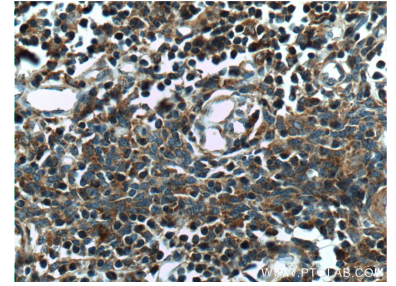
Données de validation sélectionnées



A549 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26240-1-AP (COMMD3 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human thymus tissue slide using 26240-1-AP (COMMD3 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 human thymus tissue slide using 26240-1-AP (COMMD3 Antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).