

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-CEP135



Numéro de catalogue: 24428-1-AP

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

24428-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG19122

Numéro d'acquisition GenBank:

BC136535

Identification du gène (NCBI):

9662

Nom complet:

centrosomal protein 135kDa

MW calculé

1140 aa, 134 kDa

MW observés:

133 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:3000

IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IF, WB, ELISA

Demandes citées:

IF, WB

Spécificité de l'espèce:

canin, Humain

Espèces citées:

Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules K-562, cellules U2OS

IF : cellules MDCK,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Emmanuelle Steib	32946374	Elife	
Tianyu Wu	36395215	Science	IF
Hindol Gupta	32442461	Curr Biol	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.

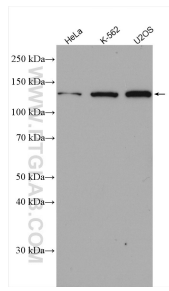
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

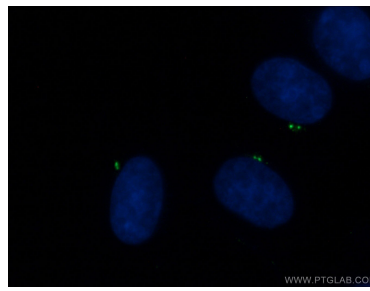
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 24428-1-AP (CEP135 antibody) at dilution of 1:2500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed MDCK cells using 24428-1-AP (CEP135 antibody) at dilution of 1:100 and Alexa Fluor 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).