

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- NUMB



Numéro de catalogue: 29594-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

29594-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 900 µg/ml by
Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG31553

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_001005743

Identification du gène (NCBI):

8650

Nom complet:

numb homolog (Drosophila)

MW calculé

71KD

MW observés:

66-72 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:6000

IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IF, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules A431, cellules HeLa, cellules NIH/3T3,
tissu cérébral de rat, tissu cérébral de souris

IF : cellules A431,

Informations générales

Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C.

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.

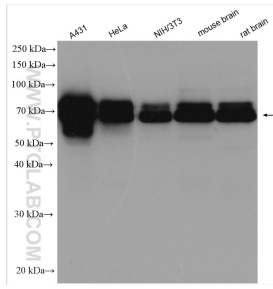
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

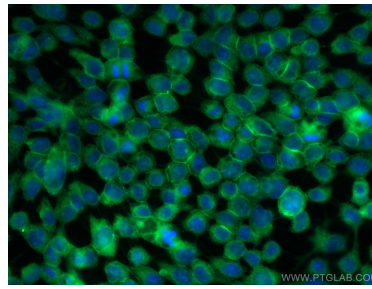
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 29594-1-AP (NUMB antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Methanol) fixed A431 cells using NUMB antibody (29594-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite® 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).