

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- NUMB



Numéro de catalogue: 11876-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
11876-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 193 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG2465

Numéro d'acquisition GenBank:
BC020788

Identification du gène (NCBI):
8650

Nom complet:
numb homolog (Drosophila)

MW calculé
66 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Informations générales

NUMB plays a role in the process of neurogenesis. It is required throughout embryonic neurogenesis to maintain neural progenitor cells, also called radial glial cells (RGCs), by allowing their daughter cells to choose progenitor over neuronal cell fate. NUMB may also mediate local repair of brain ventricular wall damage. NUMB may play a role in further understanding the NUMB function in development and cancer.

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.

