

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Neurotrophin 3



Numéro de catalogue: 18084-1-AP

9 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
18084-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 220 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG12798

Numéro d'acquisition GenBank:
BC069773

Identification du gène (NCBI):
4908

Nom complet:
neurotrophin 3

MW calculé
257 aa, 29 kDa

MW observés:
35 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:4000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000 for WB
IF 1:20-1:200

Applications

Applications testées:
IF, IP, WB, ELISA

Demandes citées:
IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules SH-SY5Y, tissu placentaire humain

IP : cellules SH-SY5Y,

IF : cellules SH-SY5Y,

Informations générales

Publications notables

| Autrice | Pubmed ID | Journal | Application |
|-------------|-----------|----------------|-------------|
| Wu WenBo | 28952006 | Neurochem Res | WB, IHC |
| Minghao Yao | 31355388 | Biomater Sci | WB |
| Zheng Wang | 36161173 | Front Neurosci | 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)

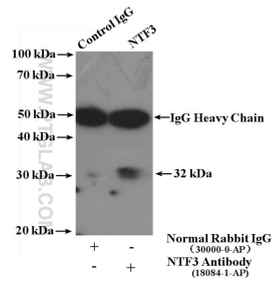
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

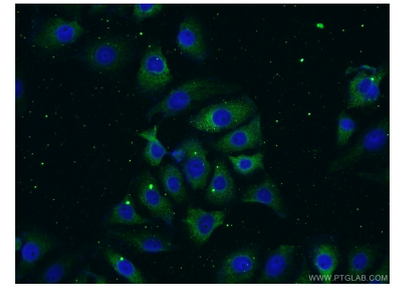
Données de validation sélectionnées



SH-SY5Y cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18084-1-AP (Neurotrophin 3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-Neurotrophin 3 (IP:18084-1-AP, 4ug; Detection:18084-1-AP 1:800) with SH-SY5Y cells lysate 1600ug.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed SH-SY5Y cells using 18084-1-AP (Neurotrophin 3 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).