

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-NDC80



Numéro de catalogue: 18932-1-AP

5 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

18932-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 200 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG8065

Numéro d'acquisition GenBank:

BC035617

Identification du gène (NCBI):

10403

Nom complet:

NDC80 homolog, kinetochore complex component (*S. cerevisiae*)

MW calculé

74 kDa

MW observés:

76 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

IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IHC, IP, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, 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.

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules A2780, cellules Jurkat, tissu splénique humain, tissu testiculaire de souris

IP : cellules A2780,

IHC : tissu cérébral humain,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yanwei Liu	26468983	Oncotarget	WB
Yu-Chia Chen	29606879	Onco Targets Ther	WB
Xi Chen	36105209	Front Pharmacol	WB,IHC

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.

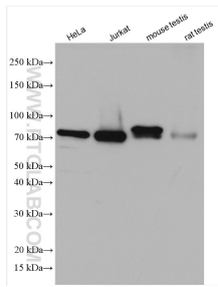
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

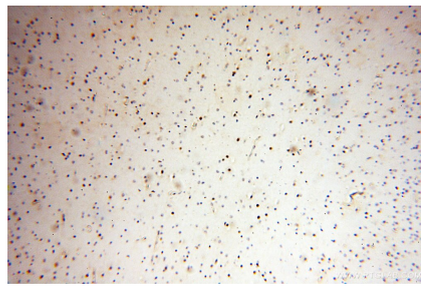
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

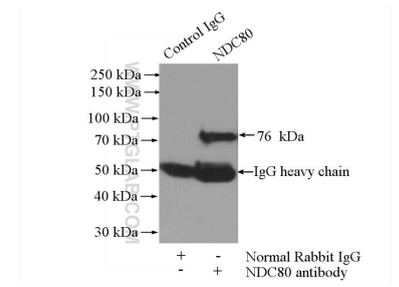
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18932-1-AP (NDC80 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain using 18932-1-AP (NDC80 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



IP Result of anti-NDC80 (IP:18932-1-AP, 4ug; Detection:18932-1-AP 1:500) with A2780 cells lysate 960ug.