

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-DNAH6



Numéro de catalogue: 18080-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
18080-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 255 µg/ml by Nanodrop and 253 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG12774

Numéro d'acquisition GenBank:
BC104884

Identification du gène (NCBI):
1768

Nom complet:
dynein, axonemal, heavy chain 6

MW calculé
408 aa, 47 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:
IHC, ELISA

Demandes citées:
IHC

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, souris

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:

IHC : tissu d'intestin grêle humain,

Informations générales

DNAH6(Dynein heavy chain 6, axonemal) is also named as DNAHC6, DNHL1, HL2, KIAA1697 and belongs to the dynein heavy chain family. Dyneins are microtubule-associated motor protein complexes composed of several heavy, light, and intermediate chains (PMID:8812413). It is a force generating protein of respiratory cilia and produces force towards the minus ends of microtubules. This antibody is specific to DNAH6.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Minjie Shen	33863995	Mol Psychiatry	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.

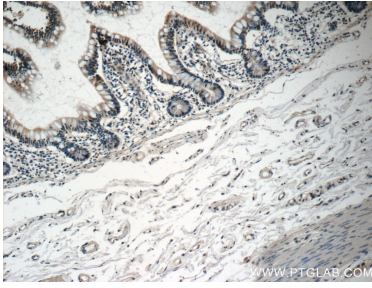
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

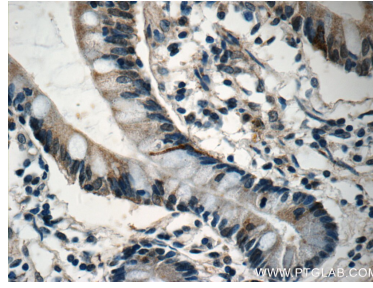
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 18080-1-AP (DNAH6 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 18080-1-AP (DNAH6 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).