

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-KLHL28



Numéro de catalogue: 25224-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 25224-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC121009	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop and 387 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 54813	Dilutions recommandées: WB 1:200-1:1000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: kelch-like 28 (Drosophila)	
Isotype: IgG	MW calculé: 571 aa, 64 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG18665	MW observés: 64 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9.0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules Jurkat, tissu cérébral de souris

IHC : tissu de côlon humain, tissu hépatique humain

Informations générales

KLHL28 also named as BTBD5 or Kelch like protein 28 is a 571 amino acid protein, which contains one BTB domain and six kelch repeats. KLHL28 localizes in the cytoplasm and belongs to BTB/kelch-associated proteins family. KLHL28 may play a role in organizing the actin cytoskeleton of the brain cells. KLHL28 is expressed as two isoforms produced by alternative splicing.

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.

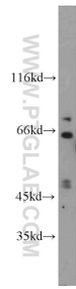
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

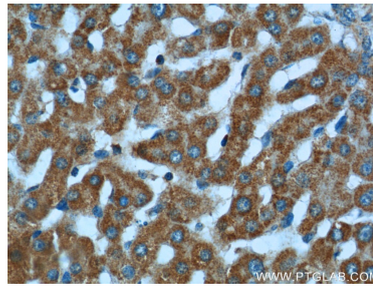
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

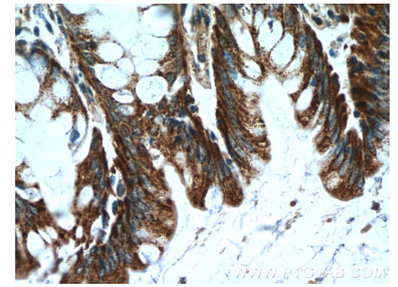
Données de validation sélectionnées



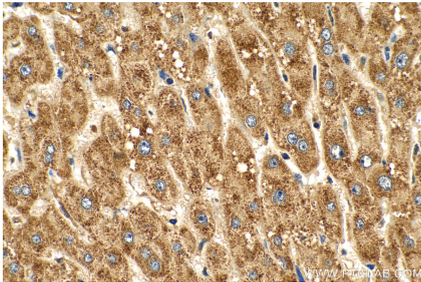
Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25224-1-AP (KLHL28 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 25224-1-AP (KLHL28 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 25224-1-AP (KLHL28 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 25224-1-AP (KLHL28 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).