

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-LRRC59



Numéro de catalogue: 27208-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 27208-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC052279	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 300 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 55379	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: leucine rich repeat containing 59	
Isotype: IgG	MW calculé: 307 aa, 35 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG26090	MW observés: 35-45 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, 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 HEK-293T, cellules HeLa, cellules HepG2, cellules Jurkat, cellules NIH/3T3, tissu hépatique de rat, tissu hépatique de souris

IHC : tissu de côlon humain,

Informations générales

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.

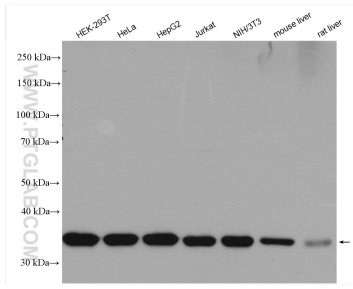
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

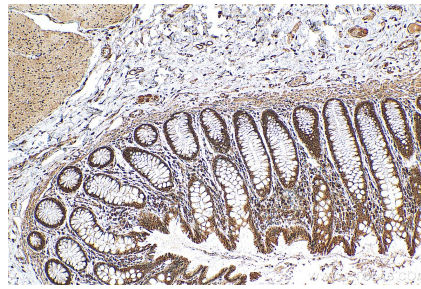
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 27208-1-AP (LRRC59 antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 27208-1-AP (LRRC59 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).