

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MRPL37

Numéro de catalogue: 15190-1-AP

9 Publications



Informations de base

Numéro de catalogue:	BC000041	Méthode de purification:
15190-1-AP	Purification par affinité contre l'antigène	
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul, Concentration: 373 µg/ml by Nanodrop;	51253	WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	mitochondrial ribosomal protein L37	
Isotype:	MW calculé	
IgG	48 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observé:	
AG7276	48 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB, ELISA	WB : tissu hépatique de souris, tissu cardiaque humain, tissu ovarien de souris, tissu utérin de souris
Demandes citées:	IHC : tissu de lymphome humain,
WB	
Spécificité de l'espèce:	
Humain, rat, souris	
Espèces citées:	
Humain, souris	
<i>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.</i>	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Christopher B Jackson	30358850	Hum Mol Genet	WB
Nicola Ferreira	31721250	EMBO J	WB
Tara R Richman	34096683	Aging Cell	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

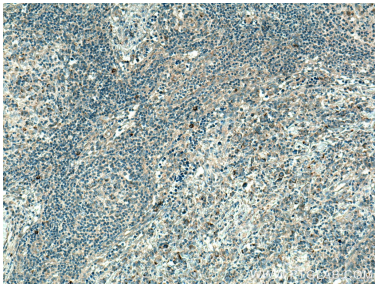
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

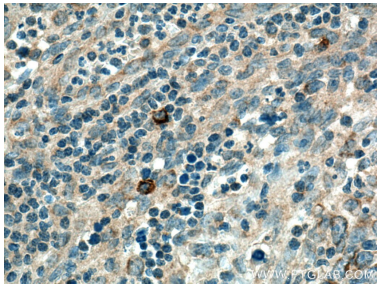
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



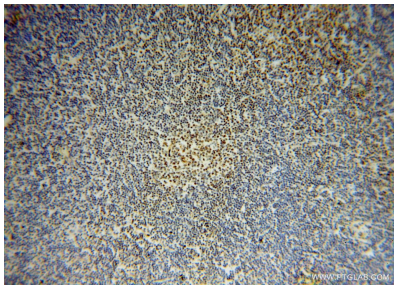
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 15190-1-AP (MRPL37 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 15190-1-AP (MRPL37 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15190-1-AP (MRPL37 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma using 15190-1-AP (MRPL37 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).