

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-WNT10B

Numéro de catalogue: 67210-1-Ig

Phare

1 Publications



Informations de base

Numéro de catalogue:	BC096353	Méthode de purification:
67210-1-Ig	Purification par protéine A	
Taille:	Identification du gène (NCBI):	CloneNo.:
150ul , Concentration: 1900 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	7480 wingless-type MMTV integration site family, member 10B	1G11E4
Hôte:	MW calculé	Dilutions recommandées:
Mouse	389 aa, 43 kDa	WB 1:5000-1:50000
Isotype:	MW observés:	IHC 1:500-1:2000
IgG1	43 kDa	IF 1:150-1:600
Immunogen Catalog Number:		
AG17114		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF, IHC, WB, ELISA	WB : cellules NCCIT, cellules MCF-7, cellules NCI-H1299, tissu cardiaque de porc, tissu cardiaque de rat, tissu cardiaque de souris, tissu cardiaque humain
Demandes citées:	IHC : tissu hépatique de souris, tissu cardiaque de souris, tissu cardiaque humain, tissu de muscle squelettique de souris
IF, WB	IF : cellules HeLa,
Spécificité de l'espèce:	
Humain	
Espèces citées:	
Humain	
<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

Wnt10b is a member of the Wnt ligand gene family that encodes for secreted proteins, which activate the ancient and highly conserved Wnt signalling cascade. This antibody can be detected a band of 43 kDa.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xiaomei Li	35413424	Pharmacol Res	WB,IF

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 -20°C

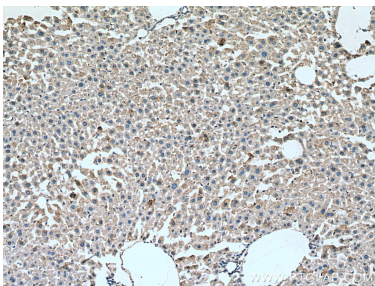
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

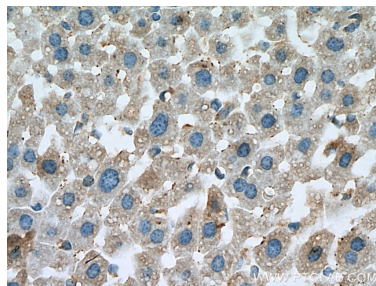
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

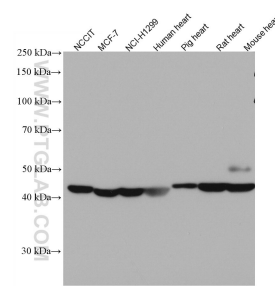
Données de validation sélectionnées



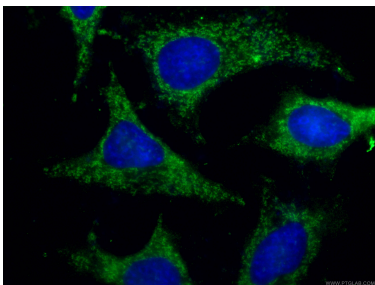
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse liver tissue slide using 67210-1-Ig (WNT10B antibody) at dilution of 1:1000 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse liver tissue slide using 67210-1-Ig (WNT10B antibody) at dilution of 1:1000 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67210-1-Ig (WNT10B antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using 67210-1-Ig (WNT10B antibody), at dilution of 1:300 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).