

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HSDL2



Numéro de catalogue: 15631-1-AP

Phare

6 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC004331	Méthode de purification:
15631-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 260 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	84263	WB 1:1000-1:4000 IHC 1:50-1:500 IF 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	hydroxysteroid dehydrogenase like 2	
Isotype:	MW calculé	
IgG	45 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG7987	45 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF, IHC, WB, ELISA	WB : cellules HEK-293, cellules HeLa
Demandes citées:	IHC : tissu de cancer du foie humain, tissu de cancer de la prostate humain
FC, IF, IHC, WB	
Spécificité de l'espèce:	IF : cellules HeLa,
Humain, rat, souris	
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

Human hydroxysteroid dehydrogenase-like 2 (HSDL2) is a characterized SDR gene that not only catalyses the oxidation and reduction of multiple substrates but also regulates different metabolic and signalling pathways. Accumulating evidences suggest that HSDL2 play an important role in cancer progression. HSDL2 has promoting effects on tumor progression in papillary thyroid cancer, bladder cancer, ovarian cancer, and glioma, but has suppressing effects in cholangiocarcinoma . (PMID: 31372054, PMID: 32211805)

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Bing Dong	31372054	Cancer Manag Res	IF
Songlin Zeng	25604190	Proteomics	WB
Anna Han	33488098	Onco Targets Ther	IHC, 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

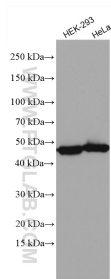
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

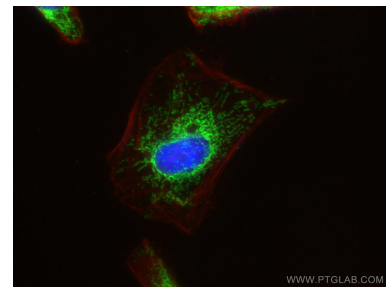
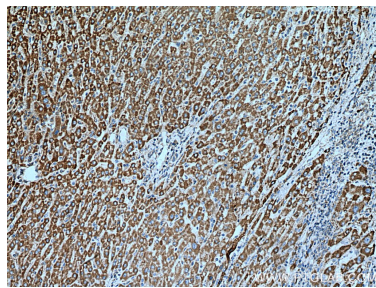
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15631-1-AP (HSDL2 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



WWW.PTGLAB.COM