

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-UGT2B4



Numéro de catalogue: 15425-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 15425-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC026264	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 240 µg/ml by Nanodrop and 180 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 7363	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200 IF 1:10-1:100
Hôte: Lapin	Nom complet: UDP glucuronosyltransferase 2 family, polypeptide B4	
Isotype: IgG	MW calculé: 60.5 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG8058	MW observés: 52-55 kDa	

Applications

Applications testées: IF, IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : tissu hépatique humain, IHC : tissu hépatique humain, IF : cellules HepG2,
Demandes citées: WB	
Spécificité de l'espèce: Humain	
Espèces citées: Humain	
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.	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Kathleen G Barrett	25948711	Drug Metab Dispos	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.

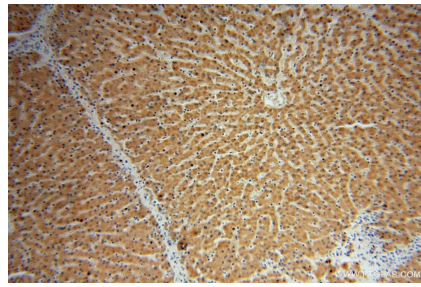
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

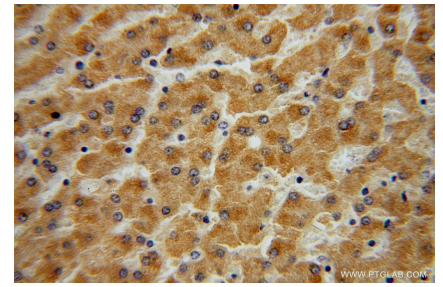
Données de validation sélectionnées



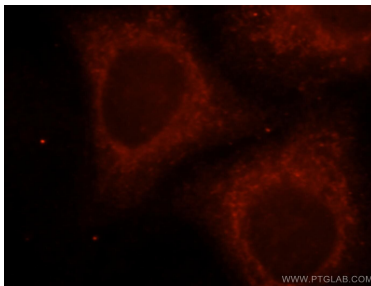
human liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15425-1-AP (UGT2B4 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver using 15425-1-AP (UGT2B4 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver using 15425-1-AP (UGT2B4 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of HepG2 cells, using UGT2B4 antibody 15425-1-AP at 1:25 dilution and Rhodamine-labeled goat anti-rabbit IgG (red).