

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FAU



Numéro de catalogue: 13581-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

13581-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop and 313 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG4504

Numéro d'acquisition GenBank:

BC033877

Identification du gène (NCBI):

2197

Nom complet:

Finkel-Biskis-Reilly murine sarcoma virus (FBR-MuSV) ubiquitously expressed

MW calculé

133 aa, 14 kDa

MW observés:

14 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:500

IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : tissu hépatique de souris,

IHC : tissu d'estomac humain, tissu de cancer du côlon humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jing Yi	27531557	Hepatology	
Rachel O'Dea	37443395	Nat Chem Biol	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)

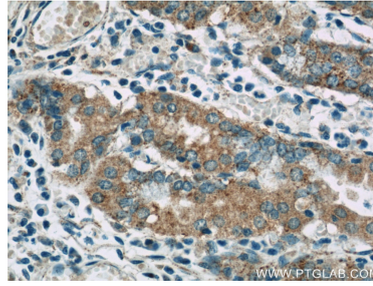
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13581-1-AP (FAU antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach tissue slide using 13581-1-AP (FAU Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).