

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-FTCD

Numéro de catalogue: CL488-66979



Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-66979	Numéro d'acquisition GenBank: BC136395	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 10841	CloneNo.: 1H8A1
Hôte: Mouse	Nom complet: formiminotransferase cyclodeaminase	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG2b	MW calculé 541 aa, 59 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 493 nm / 522 nm
Immunogen Catalog Number: AG17429	MW observés: 53-62 kDa	

Applications

Applications testées:
IF
Spécificité de l'espèce:
Humain, porc, rat, souris

Contrôles positifs:
IF : tissu rénal humain, tissu de cancer du foie humain

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

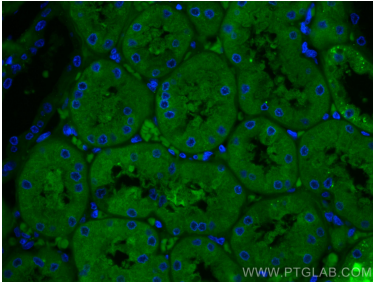
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human kidney tissue using CoraLite® Plus 488 FTCD antibody (CL488-66979, Clone: 1H8A1) at dilution of 1:200. DAPI (blue).