

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-USP13

Numéro de catalogue: **CL594-66176** **Phare**



Informations de base

| | | |
|--|---|---|
| Numéro de catalogue: CL594-66176 | Numéro d'acquisition GenBank: BC016146 | Méthode de purification: Purification par protéine G |
| Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop; | Identification du gène (NCBI): 8975 | CloneNo.: 6E8C10 |
| Hôte: Mouse | Nom complet: ubiquitin specific peptidase 13 (isopeptidase T-3) | Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500 |
| Isotype: IgG1 | MW calculé 863 aa, 97 kDa | Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm |
| Immunogen Catalog Number: AG10506 | MW observés: 97 kDa | |

Applications

| | |
|------------------------------------|---|
| Applications testées: IF | Contrôles positifs: IF : cellules HepG2, |
| Spécificité de l'espèce: Humain | |

Informations générales

USP13(Ubiquitin carboxyl-terminal hydrolase 13) is also named as ISOT3 and belongs to the peptidase C19 family. It is involved in ubiquitin-dependent protein catabolism. USP13 is responsible for MITF deubiquitination, utilizing a short hairpin RNA library against known deubiquitinating enzymes. This protein has 2 isoforms produced by alternative splicing.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.
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.**

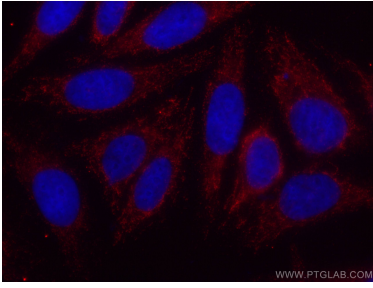
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 (-20°C Ethanol) fixed HepG2 cells using CoraLite®594-conjugated USP13 antibody (CL594-66176, Clone: 6E8C10) at dilution of 1:100.