

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-LARS

Numéro de catalogue: CL555-67940



Informations de base

Numéro de catalogue: CL555-67940	Numéro d'acquisition GenBank: BC151214	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 51520	CloneNo.: 1E8D4
Hôte: Mouse	Nom complet: leucyl-tRNA synthetase	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG1	MW calculé 1176 aa, 134 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 557 nm / 570nm
Immunogen Catalog Number: AG15944	MW observés: 135-140 kDa	

Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : cellules HeLa,
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	

Informations générales

Stockage

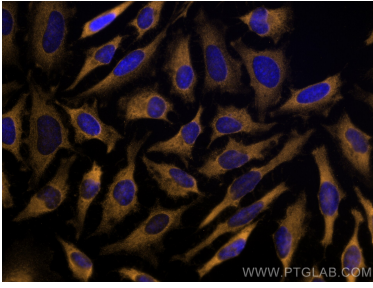
Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

***** 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 (-20°C Methanol) fixed HeLa cells using CoraLite@555 LARS antibody (CL555-67940, Clone: 1E8D4) at dilution of 1:200.