

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-RAB3D

Numéro de catalogue: CL594-67118



Informations de base

| | | |
|--|---|---|
| Numéro de catalogue: CL594-67118 | Numéro d'acquisition GenBank: BC016471 | Méthode de purification: Purification par protéine A |
| Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop; | Identification du gène (NCBI): 9545 | CloneNo.: 3C2F10 |
| Hôte: Mouse | Nom complet: RAB3D, member RAS oncogene family | Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500 |
| Isotype: IgG2a | MW calculé 219 aa, 24 kDa | Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm |
| Immunogen Catalog Number: AG16784 | | |

Applications

| | |
|------------------------------------|--|
| Applications testées: IF | Contrôles positifs: IF : cellules A549, |
| Spécificité de l'espèce: 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.**

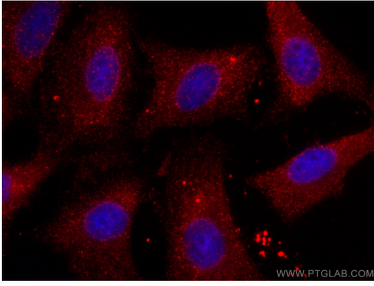
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 (-20°C Ethanol) fixed A549 cells using Coralite®594 RAB3D antibody (CL594-67118, Clone: 3C2F10) at dilution of 1:200.