

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-STK3

Numéro de catalogue: 66637-1-Ig **Phare**



Informations de base

| | | |
|---|--|--|
| Numéro de catalogue: 66637-1-Ig | Numéro d'acquisition GenBank: BC010640 | Méthode de purification: Purification par protéine A |
| Taille: 150ul, Concentration: 1500 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard; | Identification du gène (NCBI): 6788 | CloneNo.: 1C11A4 |
| Hôte: Mouse | Nom complet: serine/threonine kinase 3 (STE20 homolog, yeast) | Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000 IF 1:400-1:1600 |
| Isotype: IgG2a | MW calculé 491 aa, 56 kDa | |
| Immunogen Catalog Number: AG2741 | MW observés: 56-63 kDa | |

Applications

Applications testées:
IF, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules HEK-293, cellules HSC-T6,
cellules Jurkat, cellules MCF-7, cellules NIH/3T3,
cellules RAW 264.7

IF : cellules NIH/3T3,

Informations générales

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.**

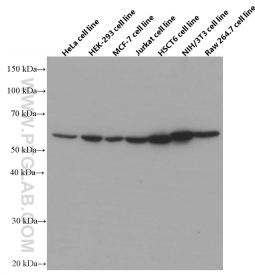
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

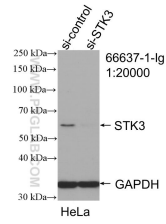
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

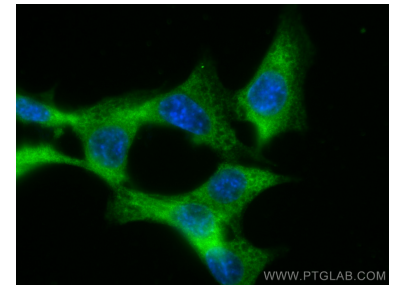
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 66637-1-Ig (STK3 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



WB result of STK3 antibody (66637-1-Ig; 1:20000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-STK3 transfected HeLa cells.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Methanol) fixed NIH/3T3 cells using STK3 antibody (66637-1-Ig, Clone: 1C11A4) at dilution of 1:800 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).