

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-RAN

Numéro de catalogue: **CL488-67500**



Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-67500	Numéro d'acquisition GenBank: BC004272	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 5901	CloneNo.: 1B11E1
Hôte: Mouse	Nom complet: RAN, member RAS oncogene family	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000
Isotype: IgG2b	MW calculé 25 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 488 nm / 515 nm
Immunogen Catalog Number: AG30034	MW observés: 24 kDa	

Applications

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

Contrôles positifs:

WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules HepG2,
cellules Jurkat

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.**

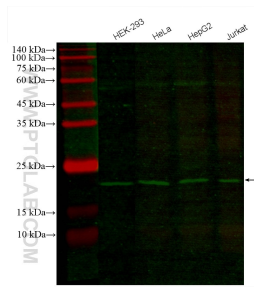
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with CL488-67500 (RAN antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.