

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-RAB12

Numéro de catalogue: 68079-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 68079-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: NM_001025300	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 201475	CloneNo.: 2G11C2
Hôte: Mouse	Nom complet: RAB12, member RAS oncogene family WB 1:2000-1:10000	Dilutions recommandées:
Isotype: IgG2a	MW calculé 27KD	
Immunogen Catalog Number: AG31627	MW observés: 27-30 kDa	

Applications

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

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules A549, cellules HEK-293,
cellules HepG2, cellules HSC-T6, cellules HUVEC,
cellules LNCaP, cellules RAW 264.7, cellules U-251

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C.
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.**

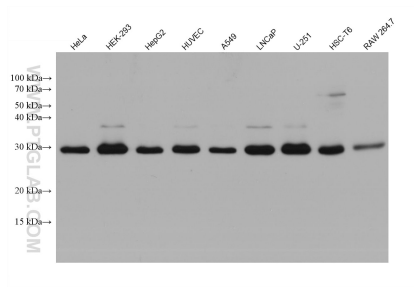
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 68079-1-Ig (RAB12 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.