

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-MRRF

Numéro de catalogue: 66942-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 66942-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC013049	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 1800 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 92399	CloneNo.: 1G5C3
Hôte: Mouse	Nom complet: mitochondrial ribosome recycling factor	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:6000
Isotype: IgG1	MW calculé 262 aa, 29 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG28583	MW observés: 25 kDa	

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules A431, cellules HEK-293,
cellules HepG2, cellules MCF-7

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.**

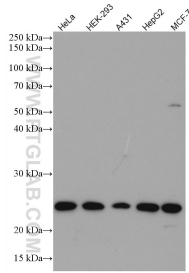
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 66942-1-Ig (MRRF antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.