

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-GOLSYN

Numéro de catalogue: 67595-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67595-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC012082	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul, Concentration: 1700 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 55638	CloneNo.: 3B11C5
Hôte: Mouse	Nom complet: Golgi-localized protein	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:6000
Isotype: IgG2b	MW calculé: 662 aa, 72 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG9376	MW observés: 90 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HeLa, cellules HepG2
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C.
Tampon de stockage:
PBS avec azote 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.

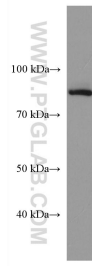
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67595-1-Ig (GOLSYN antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.