

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-ALG13

Numéro de catalogue: 67283-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67283-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC005336	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 1500 µg/ml by Nanodrop and 800 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 79868	CloneNo.: 3B8G3
Hôte: Mouse	Nom complet: asparagine-linked glycosylation 13 homolog (<i>S. cerevisiae</i>)	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000
Isotype: IgG1	MW calculé: 165 aa, 18 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG14955	MW observés: 130-135 kDa	

Applications

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

Contrôles positifs:

WB : cellules MCF-7, cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules Jurkat, cellules K-562

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.

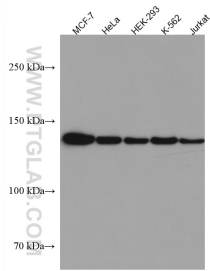
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 67283-1-Ig (ALG13 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.