

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-N-PAC

Numéro de catalogue: 67340-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67340-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC064940	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): 84656	CloneNo.: 1A5E1
Hôte: Mouse	Nom complet: cytokine-like nuclear factor n-pac	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Isotype: IgG2b	MW calculé 61 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG7133	MW observés: 60 kDa	

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules 4T1, cellules HEK-293,
cellules HepG2, cellules HSC-T6, cellules Jurkat,
cellules NIH/3T3

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.

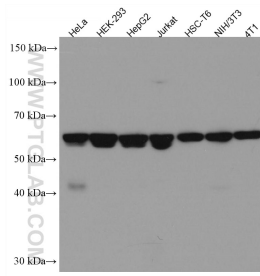
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67340-1-Ig (N-PAC antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.