

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-HABP2

Numéro de catalogue: 67867-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67867-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC031412	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 3026	CloneNo.: 1A7C2
Hôte: Mouse	Nom complet: hyaluronan binding protein 2	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Isotype: IgG2b	MW calculé 560 aa, 63 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG3981	MW observés: 60,63 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : plasma humain,
Spécificité de l'espèce: Humain	

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.**

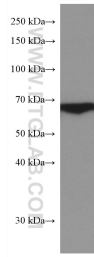
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human plasma were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67867-1-Ig (HABP2 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.