

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PA2G4



Numéro de catalogue: 10009-3-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 10009-3-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC007561	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 5036	
Hôte: Lapin	Nom complet: prolifération-associated 2G4, 38kDa	
Isotype: IgG	MW calculé 44 kDa	
	MW observés: 48 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

EBP1, first identified as an ErbB3 binding protein, is a 48 kDa protein that is widely expressed in cultured cells and tissues. The presence of several functional domains such as a nuclear localization sequence (NLS), LxxLL and LxCxE suggests the involvement of Ebp1 in cell signaling pathways and gene transcription regulation. This antibody is a rabbit polyclonal antibody raised against recombinant PA2G4 of human origin.

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.

