

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HMGXB4



Numéro de catalogue: 24821-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
24821-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 700 µg/ml by
Nanodrop and 367 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG20424

Numéro d'acquisition GenBank:
BC104754

Identification du gène (NCBI):
10042
Nom complet:
HMG box domain containing 4

MW calculé
601 aa, 66 kDa

MW observés:
66 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:4000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000
for WB

Applications

Applications testées:
IP, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules Jurkat

IP : cellules HeLa,

Informations générales

HMGXB4 also termed as HMG box containing protein 4 or HMG2L1 is a 601 amino acid protein, which contains one HMG box DNA-binding domain. HMGXB4 negatively regulates Wnt/beta-catenin signaling during development. HMG-2L1 is expressed in the nucleus and may play a role in transcriptional regulation.

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.**

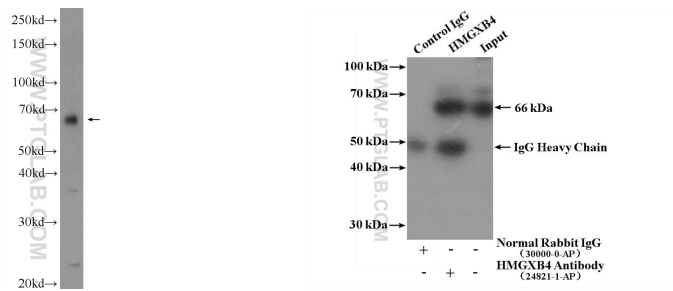
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24821-1-AP (HMGXB4 Antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.

IP Result of anti-HMGXB4 (IP:24821-1-AP, 4ug; Detection:24821-1-AP 1:500) with HeLa cells lysate 2560ug.