

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-MEOX2



Numéro de catalogue: 12449-1-AP

4 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
12449-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 900 µg/ml by  
Nanodrop and 460 µg/ml by Bradford  
method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG3086

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC017021

Identification du gène (NCBI):  
4223

Nom complet:  
mesenchyme homeobox 2

MW calculé  
303 aa, 33 kDa

MW observés:  
33 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:500-1:1000  
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:200-1:1000  
for WB

## Applications

Applications testées:  
IP, WB, ELISA

Demandes citées:  
WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

Espèces citées:  
Humain, rat

Contrôles positifs:

WB : tissu placentaire humain,

IP : tissu placentaire humain,

## Informations générales

### Publications notables

| Autrice    | Pubmed ID | Journal                    | Application |
|------------|-----------|----------------------------|-------------|
| Yun Cai    | 35051778  | Biochem Biophys Res Commun | WB          |
| Bishi Zhao | 36834919  | Int J Mol Sci              | WB          |
| Liang Duan | 36740146  | Toxicol Appl Pharmacol     | WB          |

## 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.

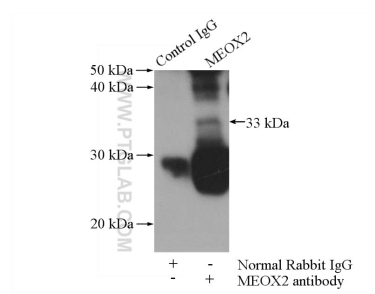
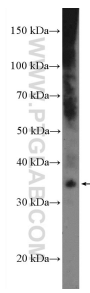
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human placenta tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12449-1-AP (MEOX2 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.

IP Result of anti-MEOX2 (IP:12449-1-AP, 4ug; Detection:12449-1-AP 1:300) with human placenta tissue lysate 1520ug.