

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-POMC



Numéro de catalogue: **22040-1-AP**

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC065832	Méthode de purification:
22040-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 400 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	5443	WB 1:200-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	proopiomelanocortin	
Isotype:	MW calculé	
IgG	267 aa, 29 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG13564		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB,ELISA	WB : tissu cérébral de souris,
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu hypophysaire humain, tissu d'adénome hypophysaire humain
<i>Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.</i>	

## Informations générales

Pro-opiomelanocortin (POMC) is a prohormone that encodes multiple smaller peptide hormones within its structure. POMC plays important roles in many pathological and physiological processes, including regulating energy metabolism, immune reactions, and sexual functions. POMC expression differs quantitatively and qualitatively among most normal tissues. The large molecule of POMC is the source of several important biologically active substances. POMC can be cleaved enzymatically into the following peptides: d NPP,  $\gamma$ -MSH, ACTH,  $\alpha$ -MSH, CLIP, Lipotropin  $\beta$ , Lipotropin  $\gamma$ ,  $\beta$ -MSH,  $\beta$  endorphin and Met-enkephalin.

## 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