

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti- ABLIM2



Numéro de catalogue:**22433-1-AP**

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC122567	Méthode de purification:
22433-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	84448	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 273 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;		WB 1:500-1:2000
Hôte:	actin binding LIM protein family, member 2	IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:2000 for WB
Lapin	611 aa, 68 kDa	IHC 1:50-1:500
Isotype:	60-70 kDa	
IgG		
Immunogen Catalog Number:		
AG18198		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, IP, WB, ELISA	WB : tissu cérébral de souris, tissu de muscle squelettique de souris
Spécificité de l'espèce:	IP : tissu cérébral de souris,
Humain, rat, souris	IHC : tissu de muscle squelettique de souris, tissu de muscle squelettique humain, tissu rénal humain
<b>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.</b>	

## Informations générales

### 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

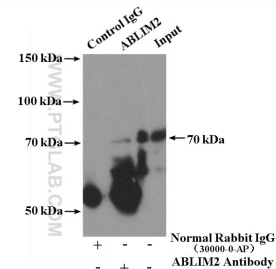
116kDa  
66kDa  
45kDa  
35kDa  
25kDa

www.ptt.com



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22433-1-AP (ABLIM2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.

Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse skeletal muscle tissue slide using 22433-1-AP (ABLIM2 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



IP Result of anti-ABLIM2 (IP:22433-1-AP, 4ug; Detection:22433-1-AP 1:1000) with mouse brain tissue lysate 5200ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse skeletal muscle tissue slide using 22433-1-AP (ABLIM2 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle slide using 22433-1-AP (ABLIM2 Antibody) at dilution of 1:50.