

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-LCTL



Numéro de catalogue: **24589-1-AP**

## Informations de base

Numéro de catalogue:	Numéro d'acquisition GenBank:	Méthode de purification:
24589-1-AP	BC152990	Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b>	<b>Identification du gène (NCBI):</b>	<b>Dilutions recommandées:</b>
150ul , Concentration: 850 µg/ml by Nanodrop and 467 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	197021	WB 1:500-1:2000 IF 1:10-1:100
<b>Hôte:</b>	<b>Nom complet:</b>	
Lapin	lactase-like	
<b>Isotype:</b>	<b>MW calculé</b>	
IgG	567 aa, 65 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b>	<b>MW observés:</b>	
AG20220	39 kDa, 65 kDa, 70 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b>	<b>Contrôles positifs:</b>
IF, WB, ELISA	WB : cellules MCF-7,
<b>Spécificité de l'espèce:</b>	IF : cellules HeLa,
Humain	

## Informations générales

Lactase-like is a glycosidase enzyme, which could hydrolyze glycosidic bonds and are classified into families based on primary amino acid sequence. The mouse ortholog of this protein has been characterized and has a domain structure of an N-terminal signal peptide, glycosidase domain, transmembrane domain, and a short cytoplasmic tail.

## 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**

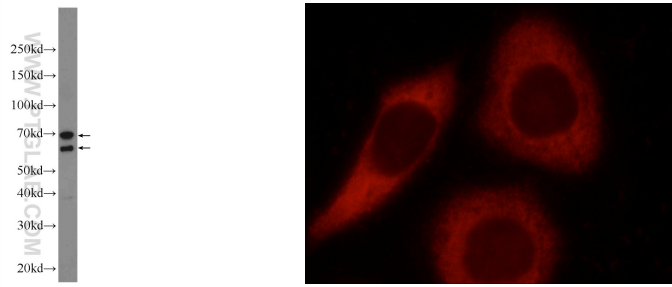
\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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



MCF-7 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24589-1-AP (LCTL Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.

Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 24589-1-AP (LCTL antibody) at dilution of 1:25 and Rhodamine-Goat anti-Rabbit IgG.