

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-LSM10



Numéro de catalogue: 10874-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
10874-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG1027

Numéro d'acquisition GenBank:
BC007623

Identification du gène (NCBI):
84967

Nom complet:
LSM10, U7 small nuclear RNA
associated

MW calculé

14 kDa

MW observés:

14 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu splénique humain,

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 -20°C

*** 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 spleen tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 10874-1-AP (LSM10 antibody) at dilution of 1:200 incubated at room temperature for 1.5 hours.