

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-NOL6



Numéro de catalogue: 15706-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

15706-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 240 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG8378

Numéro d'acquisition GenBank:

BC008298

Identification du gène (NCBI):

65083

Nom complet:

nucleolar protein family 6 (RNA-associated)

MW calculé

1146 aa, 128 kDa

MW observés:

130 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:1000

## Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules SGC-7901, cellules HeLa, cellules PC-3

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Degang Dong	32249364	Cytotechnology	WB, IHC

## 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.

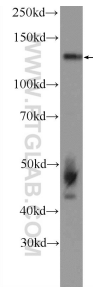
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



SGC-7901 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15706-1-AP (NOL6 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.