

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ANKRD17



Numéro de catalogue: 27701-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 27701-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: NM_001286771	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 26057	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:3000
Hôte: Lapin	Nom complet: ankyrin repeat domain 17	
Isotype: IgG	MW calculé: 274 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG26767	MW observés: 270-300 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HEK-293T, cellules HeLa
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

ANKRD17 belongs to the family of ankyrin repeat-containing proteins, and contains two distinct arrays of ankyrin repeats in its amino-terminal region. It also contains a nuclear export signal, nuclear localization signal, and a cyclin-binding RXL motif. Localization of this protein to the nucleus has been shown experimentally, and interactions between this protein and cyclin-dependent kinase 2 have been observed.

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.

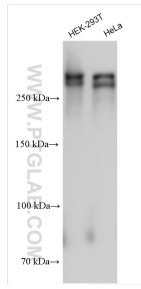
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27701-1-AP (ANKRD17 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.