

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-AKAP11-Specific



Numéro de catalogue: 20034-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 20034-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: NM_016248	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 213 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 11215	
Hôte: Lapin	Nom complet: A kinase (PRKA) anchor protein 11	
Isotype: IgG	MW calculé: 211 kDa	
	MW observés: 220 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Informations générales

AKAP11, also named as AKAP220, KIAA0629 and PRKA11, belongs to the AKAP110 family. AKAP11 binds to type II regulatory subunits of protein kinase A and anchors/targets them. The antibody is specific to AKAP11.

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.

