

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PRKY



Numéro de catalogue: 17985-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 17985-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC074852	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 207 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 5616	
Hôte: Lapin	Nom complet: protein kinase, Y-linked	
Isotype: IgG	MW calculé: 277 aa, 32 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG12404	MW observés: 30 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

PRKY is a member of the cAMP-dependent serine threonine protein kinase gene family, which appears to encode a protein related to the catalytic subunit of the cAMP-dependent protein kinases, which are key players in the cellular responses to the second messenger cAMP. A chromosomal aberration involving PRKY is a cause of sex reversal disorder. As a homolog with PRKX, the antibody can recognize endogenous level of PRKY and PRKX.

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.

