

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Aurora B



Numéro de catalogue: 10792-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
10792-1-AP

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

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG1246

Numéro d'acquisition GenBank:
BC013300

Identification du gène (NCBI):
9212

Nom complet:
aurora kinase B

MW calculé
39.2 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

Aurora B(AURKB) is also named as aurora kinase B, AIK2, AIM1, AIRK2, ARK2, STK1, STK12, STK5 and belongs to the Aurora subfamily. Aurora kinase B is a chromosomal passenger serine/threonine protein kinase that regulates accurate chromosomal segregation, cytokinesis, protein localization to the centromere and kinetochore, correct microtubule-kinetochore attachments, and regulation of the mitotic checkpoint(PMID:18311747). Expression levels of AURKB are increased in the anaplastic thyroid carcinoma cell lines ARO, Cal 62, and KAT-4(PMID:15562011).

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.

