

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Inhibin Beta A



Numéro de catalogue: 22689-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
22689-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:
BC007858

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Taille:
150ul, Concentration: 1000 µg/ml by
Nanodrop and 613 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:
inhibin, beta A

Hôte:
Lapin

MW calculé
47 kDa

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG16700

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
souris

Informations générales

Inhibin β A (INHBA) is a ligand in the transforming growth factor β (TGF- β) superfamily. Inhibin β A forms a disulfide-linked homo-dimer known as activin A, which has been implicated in multiple biologic processes, including neoplastic progression. The inhibin β A can also bind the β B and α isoforms to form activin AB and inhibin, respectively.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jie Zhao	29025062	Biol Reprod	WB

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.

