

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Angiopoietin 2



Numéro de catalogue: 24613-1-AP

20 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

24613-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC126200

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 1000 µg/ml by 285

Identification du gène (NCBI):

Nanodrop and 420 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Nom complet:
angiopoietin 2

Hôte:

Lapin

MW calculé

496 aa, 57 kDa

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG17938

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat, souris

Informations générales

Angiopoietin 2 is an antagonist of angiopoietin 1 (ANGPT1) and endothelial TEK tyrosine kinase (TIE-2, TEK). It disrupts the vascular remodeling ability of ANGPT1 and may induce endothelial cell apoptosis.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Lifeng Wang	36160014	Front Genet	IHC
Qian Li	27771855	Tumour Biol	WB
Qiuyan Ma	36219207	Endocrinology	IF

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.

