

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PROX1



Numéro de catalogue: 51043-1-AP

Phare

10 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

51043-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 147 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG0457

Numéro d'acquisition GenBank:

BC024201

Identification du gène (NCBI):

5629

Nom complet:

prospero homeobox 1

MW calculé

737 aa, 83 kDa

MW observés:

90 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

ChIP, CoIP, IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, souris, Hamster

Informations générales

PROX1, Prospero homeobox protein 1, belongs to the Prospero homeobox family and contain a Prospero-type homeobox DNA-binding domain. PROX1 plays a fundamental role in early development of CNS and regulated the expression of gene and development of postmitotic undifferentiated young neuron. Also PROX1 is a specific and required regulator of the development of the lymphatic system. This is a rabbit polyclonal antibody raised against part of C-terminal chain of human PROX1.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Sean M Armour	28916805	Nat Commun	CoIP, chIP
Xu Shang-Zhi SZ	23675176	Int J Biomed Sci	WB
Yuki Kawai	24680387	J Surg Res	IF

Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C.

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.

