

Nur für Forschungszwecke

PROX1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 51043-1-AP

Vorgestelltes Produkt

10 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

51043-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 147 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG0457

GenBank-Zugangsnummer:

BC024201

GeneID (NCBI):

5629

Vollständiger Name:

prospero homeobox 1

Berechnete Masse:

737 aa, 83 kDa

Beobachtete Masse:

90 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

ChIP, CoIP, IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Hamster, Human, Maus

Hintergrundinformationen

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.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
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

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

