

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Ephrin A4-Specific



Numéro de catalogue: 19685-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
19685-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 167 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:
NM_182690

Identification du gène (NCBI):
1945

Nom complet:
ephrin-A4

MW calculé
22 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
IHC, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain

Informations générales

EFNA4, also named as EPLG4 and LERK4, belongs to the ephrin family. EFNA4 may play a role in the interaction between activated B lymphocytes and dendritic cells in tonsils. The antibody is specific to EFNA4.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Junhao Lin	34484860	Mol Ther Nucleic Acids	WB, IHC

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.

