

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FGF13



Numéro de catalogue: 13201-1-AP

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

13201-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG3942

Numéro d'acquisition GenBank:

BC034340

Identification du gène (NCBI):

2258

Nom complet:

fibroblast growth factor 13

MW calculé

28 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhang Xiujun X	23554914	PLoS One	WB
Xiaojing Yue	29405966	Placenta	WB,IF
J-J Song	30720165	Eur Rev Med Pharmacol Sci	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.

