

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TMEM5



Numéro de catalogue: 17095-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
17095-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 500 µg/ml by
Nanodrop and 267 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG10562

Numéro d'acquisition GenBank:
BC013152

Identification du gène (NCBI):
10329

Nom complet:
transmembrane protein 5

MW calculé
443 aa, 51 kDa

MW observés:
45-51 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris, tissu cérébral de rat, tissu
ovarien de souris

Informations générales

Transmembrane protein 5 (TMEM5) is associated with gonadal dysgenesis and neural tube defects.

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 -20°C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

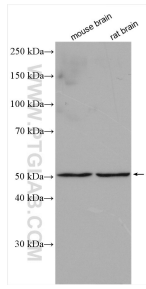
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17095-1-AP (TMEM5 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.