

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-CDH23



Numéro de catalogue: 13496-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

13496-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG4322

Numéro d'acquisition GenBank:

BC032581

Identification du gène (NCBI):

64072

Nom complet:

cadherin-like 23

MW calculé

3354 aa, 369 kDa

MW observés:

59 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

souris

Contrôles positifs:

WB : cellules A431, cellules Y79

Informations générales

Publications notables

Auteur	Pubmed ID	Journal	Application
Fabian Jansen	26620972	Hum Mol Genet	WB, IF

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.

Données de validation sélectionnées



A431 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13496-1-AP (CDH23 antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.