

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-BRINP1



Numéro de catalogue: 11544-2-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
11544-2-AP

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

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG2044

Numéro d'acquisition GenBank:
BC021560

Identification du gène (NCBI):
1620

Nom complet:
deleted in bladder cancer 1

MW calculé
761 aa, 88 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain

Espèces citées:
Humain

Informations générales

BRINP1, also named as DBC1 and FAM5A, inhibits cell proliferation by negative regulation of the G1/S transition. It mediates cell death which is not of the classical apoptotic type and regulates expression of components of the plasminogen pathway.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Ruibing Chen	28973437	Nucleic Acids Res	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.

