

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-BTG4



Numéro de catalogue: 20514-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 20514-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC031045	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop and 367 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 54766	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: B-cell translocation gene 4	
Isotype: IgG	MW calculé: 223 aa, 26 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG14339	MW observés: 28-30 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules Caco-2, cellules HeLa, tissu de côlon de souris

IHC : tissu ovarien humain, tissu testiculaire humain

Informations générales

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.

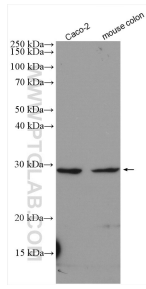
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

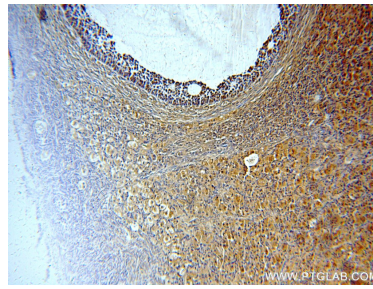
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

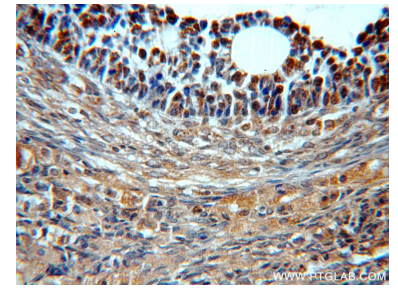
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20514-1-AP (BTG4 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary using 20514-1-AP (BTG4 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary using 20514-1-AP (BTG4 antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).