

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-BAIAP2L1



Numéro de catalogue: 25692-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 25692-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC013888	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 267 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 55971	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: BAI1-associated protein 2-like 1	
Isotype: IgG	MW calculé: 511 aa, 57 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG22499	MW observés: 57 kDa	

Applications

Applications testées:
IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules K-562, cellules SGC-7901

IHC : tissu de tumeur ovarienne humaine, tissu de cancer de l'estomac humain

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.

Informations générales

BAIAP2L1, also known as IRTKS, is a 511-amino acid protein containing an IRSp53/MIM homology domain (IMD) that bundles actin filaments and interacts with the small GTPase Rac (PMID: 17430976; 14752106). In addition to the IMD domain, BAIAP2L1 also contains an SH3 domain and WW domain interaction motif. BAIAP2L1 is widely distributed and is an INS receptor substrate. It has a role in actin remodeling and membrane protrusion.

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

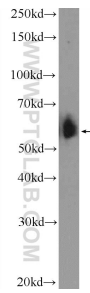
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

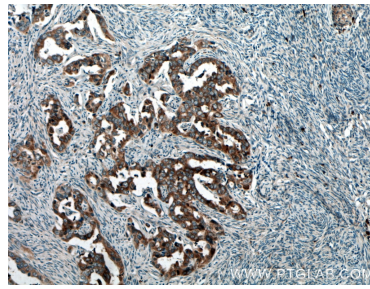
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

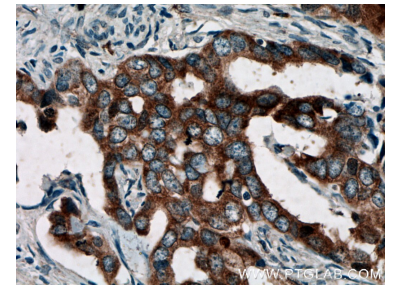
Données de validation sélectionnées



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25692-1-AP (BAIAP2L1 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor tissue slide using 25692-1-AP (BAIAP2L1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor tissue slide using 25692-1-AP (BAIAP2L1 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).