

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-WIT1



Numéro de catalogue: **15458-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC002734	Méthode de purification:
15458-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 373 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	51352	IHC 1:50-1:200
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	Wilms tumor upstream neighbor 1	
Isotype:	MW calculé	
IgG	10 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG7728		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, ELISA	IHC : tissu de tumeur ovarienne humain, tissu de néphroblastome humain
Spécificité de l'espèce:	
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

Stockage

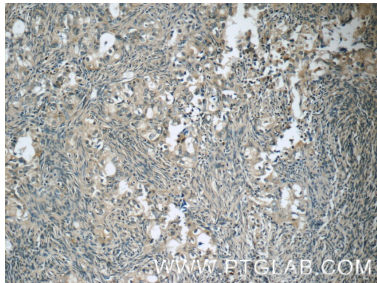
Stockage:	
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.	
Tampon de stockage:	
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3	

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

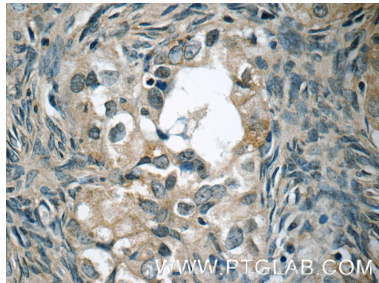
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



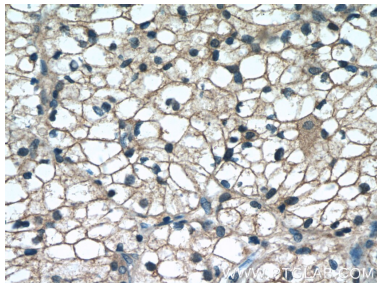
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor tissue slide using 15458-1-AP (WIT1 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



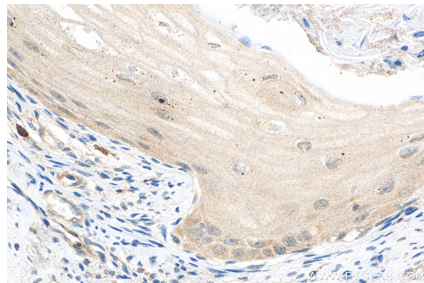
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor tissue slide using 15458-1-AP (WIT1 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human nephroblastoma tissue slide using 15458-1-AP (WIT1 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human nephroblastoma tissue slide using 15458-1-AP (WIT1 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor tissue slide using 15458-1-AP (WIT1 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).