

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-DKK4



Numéro de catalogue: 27080-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 27080-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC107047	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 27121	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: dickkopf homolog 4 (Xenopus laevis)	
Isotype: IgG	MW calculé: 224 aa, 25 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG24209	MW observés: 27 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : tissu de cervelet de souris, IHC : tissu œsophagien humain,
Demandes citées: IF, IHC, WB	
Spécificité de l'espèce: Humain, souris	
Espèces citées: Humain, 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.	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhongqi Cui	37070251	Clin Transl Med	WB, IHC, IF

Stockage

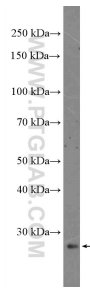
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

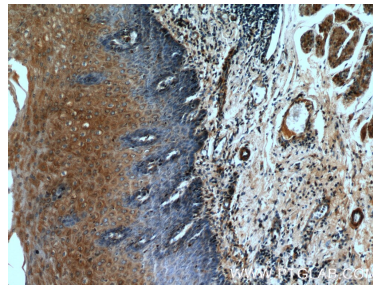
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

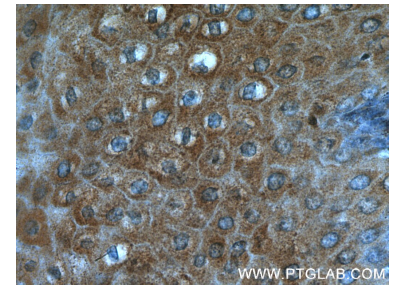
Données de validation sélectionnées



mouse cerebellum tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27080-1-AP (DKK4 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human oesophagus tissue slide using 27080-1-AP (DKK4 Antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human oesophagus tissue slide using 27080-1-AP (DKK4 Antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).