

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-RRP8



Numéro de catalogue: 20129-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 20129-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC001071	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 23378	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:3000 IHC 1:20-1:200 IF 1:10-1:100
Hôte: Lapin	Nom complet: ribosomal RNA processing 8, methyltransferase, homolog (yeast)	
Isotype: IgG	MW calculé 456 aa, 51 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG13994	MW observés: 51 kDa	

Applications

Applications testées: IF, IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : tissu cérébral humain, IHC : tissu cutané humain, IF : cellules HeLa,
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.	

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.

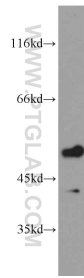
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

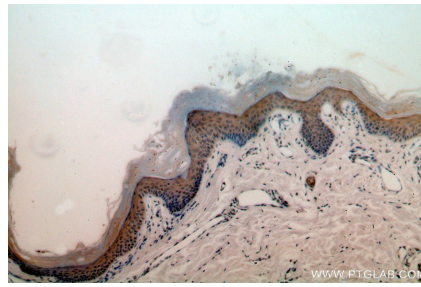
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

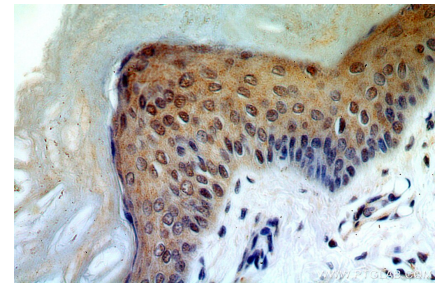
Données de validation sélectionnées



human brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20129-1-AP (RRP8 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin using 20129-1-AP (RRP8 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin using 20129-1-AP (RRP8 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of HeLa cells, using RRP8 antibody 20129-1-AP at 1:25 dilution and Rhodamine-labeled goat anti-rabbit IgG (red). Blue pseudocolor = DAPI (fluorescent DNA dye).