

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-NRARP



Numéro de catalogue: 14588-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 14588-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC053618	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 487 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 441478	Dilutions recommandées: IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: NOTCH-regulated ankyrin repeat protein	
Isotype: IgG	MW calculé: 12 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG6114	MW observés: 12 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, ELISA	Contrôles positifs: IHC : tissu de cancer du poumon 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

NRARP, Notch-regulated ankyrin repeat-containing protein, acts as a downstream effector of Notch signaling, involved in angiogenesis acting downstream of Notch at branch points to regulate vascular density. NRARP is also involved in the regulation of liver cancer cells self-renewal (PMID: 25985737, PMID: 19154719). During somitogenesis, it is involved in maintenance of proper somite segmentation and proper numbers of somites and vertebrae.

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.

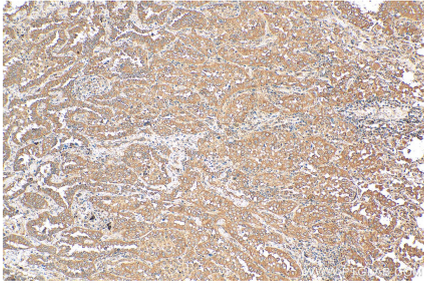
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

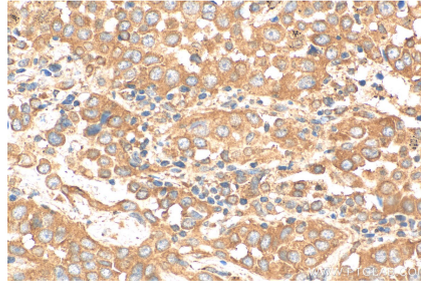
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lung cancer tissue slide using 14588-1-AP (NRARP 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 lung cancer tissue slide using 14588-1-AP (NRARP antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).