

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-TNFRSF13C



Numéro de catalogue: 22582-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
22582-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 450 µg/ml by  
Nanodrop and 333 µg/ml by Bradford  
method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG18202

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC105123

Identification du gène (NCBI):  
115650

Nom complet:  
tumor necrosis factor receptor  
superfamily, member 13C

MW calculé  
184 aa, 19 kDa

Méthode de purification:  
Purifié par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:  
IHC 1:50-1:500

## Applications

Applications testées:  
FC, IHC, ELISA

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.**

Contrôles positifs:

IHC : tissu d'amygdalite humain,

## 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.

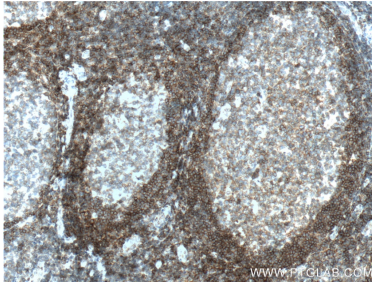
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

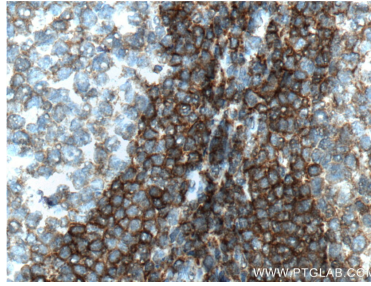
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

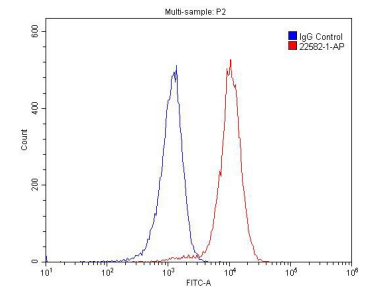
## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 22582-1-AP (TNFRSF13C 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 tonsillitis tissue slide using 22582-1-AP (TNFRSF13C Antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



1X10<sup>6</sup> Raji cells were stained with 0.2ug TNFRSF13C antibody (22582-1-AP, red) and control antibody (blue). Fixed with 4% PFA blocked with 3% BSA (30 min). Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) with dilution 1:1500.