

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-Human IgG4



Numéro de catalogue: **CL647-66408**

Informations de base

Numéro de catalogue: CL647-66408	Numéro d'acquisition GenBank: AL928742	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 3503	CloneNo.: 1A1A2
Hôte: Mouse	Nom complet: immunoglobulin heavy constant gamma 4 (G4m marker)	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG1	MW calculé 55 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 654 nm / 674 nm
	MW observés: 55 kDa	

Applications

Applications testées:
IF
Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:
IF : tissu d'amygdalite humain,

Informations générales

This antibody detects the heavy chain of human IgG4. The immunogen of this antibody is the specific domain "NKGLPSSIEK" of IGHG4.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

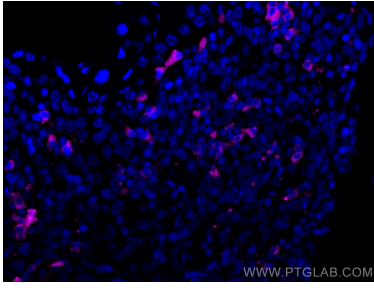
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

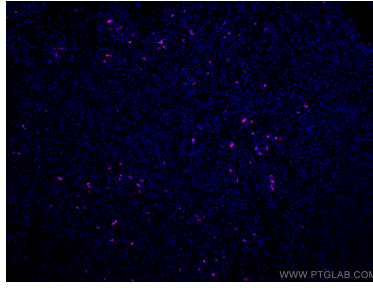
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human tonsillitis tissue using CoraLite® Plus 647 Human IgG4 antibody (CL647-66408, Clone: 1A1A2) at dilution of 1:200.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human tonsillitis tissue using CoraLite® Plus 647 Human IgG4 antibody (CL647-66408, Clone: 1A1A2) at dilution of 1:100.