

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-ICAM4

Numéro de catalogue: CL488-67014



Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-67014	Numéro d'acquisition GenBank: BC029364	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 3386	CloneNo.: 3A9B9
Hôte: Mouse	Nom complet: intercellular adhesion molecule 4 (Landsteiner-Wiener blood group)	Dilutions recommandées: IF 1:500-1:2000
Isotype: IgG1	MW calculé 271 aa, 29 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 493 nm / 522 nm
Immunogen Catalog Number: AG27628		

Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : tissu splénique humain,
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

This gene encodes the Landsteiner-Wiener (LW) blood group antigen(s) that belongs to the immunoglobulin (Ig) superfamily, and that shares similarity with the intercellular adhesion molecule (ICAM) protein family. The protein migrate as a 42 kDa glycoprotein on SDS PAGE. Alternative splicing results in multiple transcript variants encoding distinct isoforms.

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.**

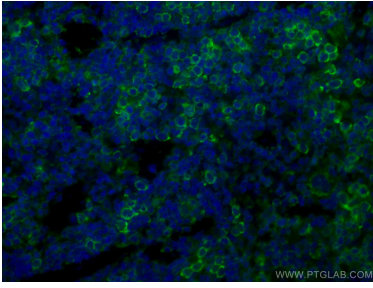
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 spleen tissue using CoraLite® Plus 488 ICAM4 antibody (CL488-67014, Clone: 3A9B9) at dilution of 1:1000.