

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-IgG2a Isotype Control



Numéro de catalogue: PE-65208

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

PE-65208

Taille:

100ug, 0.2 mg/mL

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG2a

Numéro d'acquisition GenBank:

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:

Méthode de purification:

Purification par affinité

CloneNo.:

C1.18.4

Excitation/Emission maxima
wavelengths:

496 nm, 565 nm / 578 nm

Applications

Applications testées:

FC

Demandes citées:

FC

Spécificité de l'espèce:

Informations générales

The C1.18.4 immunoglobulin is useful as an isotype-matched control. The C.1.18.4 immunoglobulin has an unknown binding specificity and is used as an isotype control for mouse IgG2a antibodies. This antibody has been quality-tested for flow cytometry as negative control.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhengzheng Yan	35995842	Nat Microbiol	FC
Zheng-Quan Chen	34396427	Oncol Rep	FC

Stockage

Stockage:

Stocker à une température comprise entre 2 °C et 8 °C. Éviter toute exposition à la lumière.

Tampon de stockage:

Tampon à base de phosphate avec azoture de sodium à 0,09 % et gélatine à 0,1 %, pH 7,2.

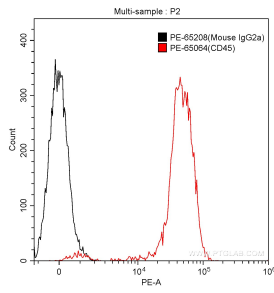
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



1X10⁶ human peripheral blood lymphocytes were surface stained with 0.5 ug PE Mouse IgG2a Isotype Control (PE-65208, Clone: C1.18.4) (black) or 0.5 ug PE Anti-Human CD45 (PE-65064, Clone: F10-89-4) (red). Cells were not fixed.