

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-Mouse IgG1 isotype control



Numéro de catalogue: CL594-66360

Informations de base

Numéro de catalogue:

CL594-66360

Taille:

100ul , Concentration: 200 µg/ml by
Nanodrop;

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG1

Numéro d'acquisition GenBank:

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:

Méthode de purification:

Purification par protéine G

CloneNo.:

1F8D3

Excitation/Emission maxima
wavelengths:

588 nm / 604 nm

Applications

Applications testées:

FC

Spécificité de l'espèce:

Megathura crenulata

Informations générales

This antibody is used as the isotype control of mouse IgG1 (Kappa). It can be used as the isotype control in Flow Cytometry and other experiments. The immunogen of this antibody is Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).

0.05-0.2 ug per test is suggested for FC experiment.

Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.

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.**

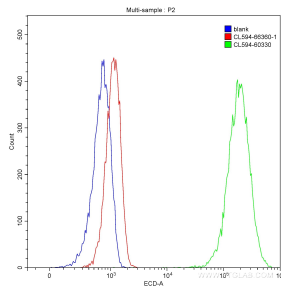
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



1X10⁶ HepG2 cells were stained with 0.20 ug CoraLite® Plus 594-conjugated mouse IgG1 isotype control (CL594-66360, Clone:1F8D3) (red) or 0.20 ug CoraLite® Plus 594-conjugated Vimentin antibody (CL594-60330) (green), or not stained (blank) (blue). Cells were fixed with 90% MeOH.