

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-CD146

Numéro de catalogue: PE-65181 **2 Publications**



Informations de base

Numéro de catalogue:

PE-65181

Taille:

100 tests, 10 µl/test

Hôte:

Mouse

Isotype:

Mouse IgG1

Numéro d'acquisition GenBank:

BC056418

Identification du gène (NCBI):

4162

Nom complet:

melanoma cell adhesion molecule

MW calculé

646 aa, 72 kDa

Méthode de purification:

L'anticorps purifié est conjugué à la R-phycoéritrine (PE) dans des conditions optimales. Le conjugué est purifié par chromatographie d'exclusion de taille.

CloneNo.:

P1H12

Excitation/Emission maxima wavelengths:

496 nm, 565 nm / 578 nm

Applications

Applications testées:

FC

Demandes citées:

FC

Spécificité de l'espèce:

canin, Humain, Lapin, souris

Espèces citées:

Humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xun Xi	35756790	J Dent Sci	FC
Tao Jiang	37441553	J Tissue Eng	FC

Stockage

Stockage:

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

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,1 %.

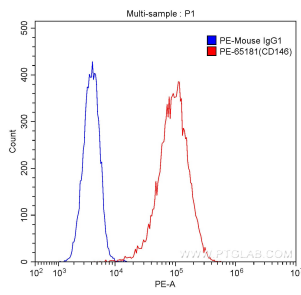
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 HeLa cells were surface stained with 10.00 ul/test PE Anti-Human CD146 (PE-65181, Clone:P1H12) (red) or isotype control antibody (blue). Cells were not fixed.