

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-CD146

Numéro de catalogue: 65181-1-Ig **2 Publications**



## Informations de base

Numéro de catalogue:

65181-1-Ig

Taille:

100ug, 0.5 mg/ml

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG1, kappa

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:

Purifié par chromatographie d'affinité par protéine A

CloneNo.:

P1H12

## 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	35071244	Front Cell Dev Biol	FC
Han Li	37055866	Stem Cell Res Ther	FC

## Stockage

Stockage:

Store at 2-8°C. Stable for one year after shipment.

Tampon de stockage:

PBS with 0.09% sodium azide.

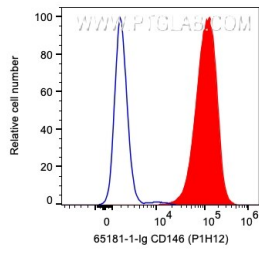
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



1X10<sup>6</sup> HeLa cells were surface stained with 0.2 ug Anti-Human CD146 (65181-1-Ig, Clone:P1H12) and APC-conjugated Goat Anti-Mouse IgG at dilution 1:1000. Cells were not fixed.