

Nur für Forschungszwecke

# CD146 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:PE-65181

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

PE-65181

Größe:

100tests , 10 µl/test

Wirt:

Maus

Isotyp:

Mouse IgG1

GenBank-Zugangsnummer:

BC056418

GeneID (NCBI):

4162

Vollständiger Name:

melanoma cell adhesion molecule

Berechnete Masse:

646 aa, 72 kDa

Reinigungsmethode:

Der gereinigte Antikörper ist mit R-Phycoerythrin (PE) unter optimalen Bedingungen konjugiert. Das Konjugat wird mit Größenausschluss-Chromatographie gereinigt.

CloneNo.:

P1H12

Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen:

496 nm, 565 nm / 578 nm

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC

In Publikationen genannte Anwendungen:

FC

Getestete Reaktivität:

Human, Hund, Kaninchen, Maus

Zitierte Arten:

Human

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte

### Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xun Xi	35756790	J Dent Sci	FC

## Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei 2-8°C lagern. Vor Licht schützen.

Lagerungspuffer:

PBS mit 0,1% Natriumazid.

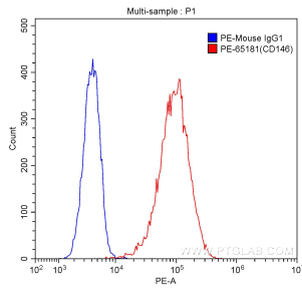
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Ausgewählte Validierungsdaten



1X10<sup>6</sup> 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.