

Nur für Forschungszwecke

CD83 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:65171-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

65171-1-Ig

Größe:

100ug, 1 mg/ml

Wirt:

Maus

Isotyp:

Mouse IgG1 kappa

GenBank-Zugangsnummer:

BC030830

GeneID (NCBI):

9308

Vollständiger Name:

CD83 molecule

Berechnete Masse:

205 aa, 23 kDa

Reinigungsmethode:

Mit Protein-A-

Affinitätschromatographie gereinigt

CloneNo.:

HB15e

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC

Getestete Reaktivität:

Human, Nicht-Humane Primaten

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei 2-8°C lagern.

Lagerungspuffer:

PBS mit 0,1% Natriumazid.

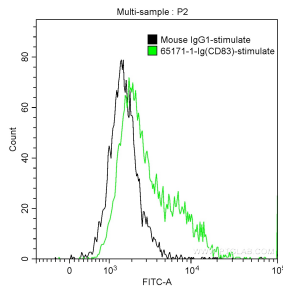
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



1X10⁶ Human monocytes-derived dendritic cells (induced with GM-CSF+IL-4+TNF- α) were surface stained with 0.5 μ g Anti-Human CD83 (65171-1-Ig, Clone:HB15e) and FITC anti-Mouse IgG1 Antibody at dilution 1:50 (green), or stained with 0.5 μ g mouse IgG1 isotype control and FITC anti-Mouse IgG1 Antibody at dilution 1:50 (black). Cells were not fixed.