

Nur für Forschungszwecke

LPAM-1 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: APC-65101

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

APC-65101

Größe:

100ug, 0.2 mg/ml

Wirt:

Ratte

Isotyp:

IgG2a, kappa

GenBank-Zugangsnummer:

BC011184

GeneID (NCBI):

16421

Vollständiger Name:

integrin beta 7

Reinigungsmethode:

Affinitätsreinigung

CloneNo.:

DATK32

Anregungs-/Emissionsmaxima-
Wellenlängen:

650 nm / 660 nm

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC

In Publikationen genannte Anwendungen:

FC

Getestete Reaktivität:

Maus

Zitierte Arten:

Maus

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Pubmed ID

Journal

Anwendung

Qi You

35111148

Front Immunol

FC

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Store at 2-8°C. Avoid exposure to light. Stable for one year after shipment.

Lagerungspuffer:

Phosphatbasierter Puffer mit 0,09% Natriumazid und 0,1% Gelatine, pH 7,2.

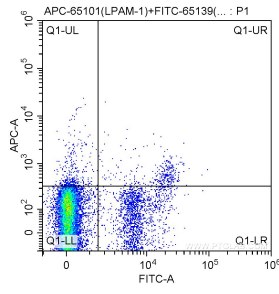
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

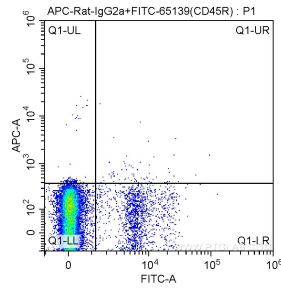
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



1X10⁶ C57BL/6 mouse bone marrow cells were surface stained with 0.25 ug FITC-Anti-Human/Mouse CD45R (B220) (FITC-65139, clone RA3-6B2) and 0.25 ug APC-rat IgG2a isotype control. Cells were not fixed.



1X10⁶ C57BL/6 mouse bone marrow cells were surface stained with 0.25 ug FITC-Anti-Human/Mouse CD45R (B220) (FITC-65139, clone RA3-6B2) and 0.25 ug APC-Anti-Mouse LPAM-1 (APC-65101, clone DATK32). Cells were not fixed.