

Nur für Forschungszwecke

CD120a Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:PE-65170



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
PE-65170

Größe:
100tests , 10 µl/test

Wirt:
Maus

Isotyp:
Mouse IgG2a

GenBank-Zugangsnummer:
BC010140

GeneID (NCBI):
7132

Vollständiger Name:
tumor necrosis factor receptor
superfamily, member 1A

Berechnete Masse:
455 aa, 50 kDa

Reinigungsmethode:

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

CloneNo.:
H398

Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen:
496 nm, 565 nm / 578 nm

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
FC

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei 2-8°C lagern. Vor Licht schützen.
Lagerungspuffer:
PBS mit 0,1% Natriumazid.

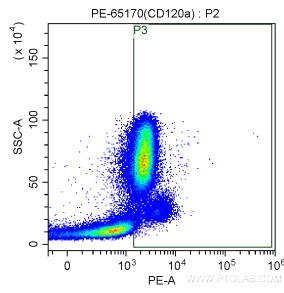
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

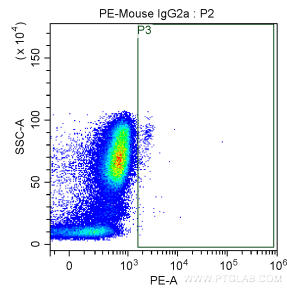
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



100 ul human peripheral blood were surface stained with 10.00 ul PE Anti-Human CD120a (PE-65170, Clone: H398). Cells were not fixed.



100 ul human peripheral blood were surface stained with PE-mouse IgG2a isotype control antibody. Cells were not fixed.