

Nur für Forschungszwecke

CD68 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:PE-65187



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
PE-65187

Größe:
100tests , 5 µl/test

Wirt:
Maus

Isotyp:
IgG2b, kappa

GenBank-Zugangsnummer:
BC015557

GeneID (NCBI):
968

Vollständiger Name:
CD68 molecule

Berechnete Masse:
37 kDa

Reinigungsmethode:

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

CloneNo.:
Y1/82A

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

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
FC (Intra)

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

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

Lagerungspuffer:

PBS with 0.09% sodium azide and 0.5% BSA.

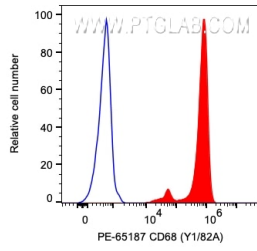
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 PBMCs were intracellularly stained with 5 μ l PE Anti-Human CD68 (PE-65187, Clone:Y1/82A) or unstained. Cells were fixed and permeabilized with Transcription Factor Staining Buffer Kit (PF00011). Monocytes were gated.