

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-CD115 (c-fms)



Numéro de catalogue: 65095-1-Ig

## Informations de base

Numéro de catalogue:

65095-1-Ig

Taille:

100ug, 500 µg/ml

Hôte:

Rat

Isotype:

IgG2a, kappa

Numéro d'acquisition GenBank:

BC036343

Identification du gène (NCBI):

12978

Nom complet:

colony stimulating factor 1 receptor

Méthode de purification:

Purification par affinité

CloneNo.:

AFS98

## Applications

Applications testées:

FC

Spécificité de l'espèce:

souris

## Informations générales

### Stockage

Stockage:

Store at 2-8°C. Stable for one year after shipment.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,1 %, pH 7,3.

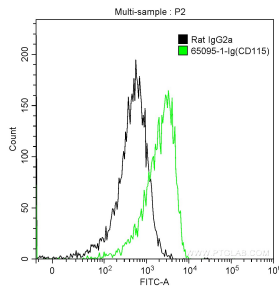
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

## Données de validation sélectionnées



$1 \times 10^6$  Balb/c mouse peritoneal macrophages were surface stained with 0.5 ug Anti-Mouse CD115 (c-fms) (65095-1-Ig, Clone: AFS98) and FITC anti-rat IgG2a Antibody at dilution 1:200 (green), or stained with 0.5 ug isotype control and FITC anti-rat IgG2a Antibody at dilution 1:200 (black). Cells were not fixed.