Toll Free: 400 6721 600 (China Only) Website: www.liankebio.com

规

亚

用

标

格: 25T, 100T

量: 5 µl /test

PE

化: 亲和层析

记:

型: Mouse IgG3, к

Anti-Rat CD3, PE (Clone:G4.18)检测试剂

I. 产品信息

目 录 号: F3100302

保 存: 2-8℃避光,切勿冻存

克隆号: G4.18

推荐应用: 流式

反应性: 大鼠

储 存 液: 含 0.2% BSA 和 0.2% proclin 950 的磷酸盐缓冲液(pH7.2)

II. 背景简介

CD3 也称为 T3,是免疫球蛋白超家族的一员,在抗原识别、信号传导和 T 细胞活化中具有重要作用。CD3ε的分子量为 20 kD,是 CD3 分子的亚基,后者由 2 个 CD3ε、1 个 CD3γ、1 个 CD3δ和 1 个 CD3ζ (CD247)构成,并与α/β或γ/δT 细胞受体(TCR)形成异源二聚体。CD3 表达于所有成熟 T 细胞、NKT 细胞和部分胸腺细胞。

III.使用方法

全血样本: 取 50 - 100 μl 抗凝血,加入 5 μl Anti-Rat CD3, PE 和其他抗体,震荡混匀,于室温避光孵育 15 分钟或 2 - 8℃避光孵育 30 分钟。根据红细胞裂解液说明书进行操作,去除红细胞。300×g 离心 5 - 10 分钟,弃上清,加入 500 μl 流式染色缓冲液重悬,上机检测。

其他样本:将 1×10⁵-10⁸个单细胞经适当离心后,取适量流式染色缓冲液(目录号 S1001)重悬,加入 5 μl Anti-Rat CD3, PE 和其他抗体,使反应终体积为 100 μl。震荡混匀,于室温避光孵育 15 分钟或 2-8℃避光孵育 30 分钟。每管加入 1-2 ml 流式染色缓冲液,300×g 离心 5-10 分钟,弃上清,加入 500 μl 流式染色缓冲液重悬,上机检测。

实验中,可对抗体进行优化滴定以获得最佳效果。

IV. 结果示例

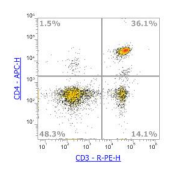


图.大鼠抗凝血染色 Anti-Rat CD3, PE (F3100302)和 Anti-Rat CD4, APC (F3100403)的结果。已排除黏连细胞。

Product For Research Use Only ver: 01

Toll Free: 400 6721 600 (China Only) Website: www.liankebio.com

V. 注意事项

- 1. 请在使用本产品前仔细阅读说明书。本产品仅用于科研,不可用于诊断。
- 2. 为了您的安全和健康,请穿戴实验防护服、手套、口罩等必要的防护装备。
- 3. 更多流式相关产品敬请关注联科生物网站或来电咨询。

VI. 部分相关产品

目录号	产品名称	规格
GAS005	FIX&PERM Kit	100T
HLSM1077	人淋巴细胞分离液	200 ml
KTH101-100	Human Th1/Th2 Staining Kit	100T
KTH117-100	Human Th17 Staining Kit	100T
KTH201-100	Mouse Th1/Th2 Staining Kit	100T
KTH217-100	Mouse Th17 Staining Kit	100T
KTR101-100	Human Regulatory T Cell Staining Kit	100T
KTR201-100	Mouse Regulatory T Cell Staining Kit	100T
LSB01	Lysing solution for FACS 10×	100T
LSC01	FCM Lysing solution for BC (ready-to-use)	100T
LYS01	FCM Lysing solution (Fixative Free) 10×	100T
MLSM1092	小鼠淋巴细胞分离液	200 ml
S1001	Flow Cytometry Staining Buffer	125 ml

Product For Research Use Only ver: 01

Technical Service: tech@liankebio.com

To place an order: order@liankebio.com