

## 抗小鼠/大鼠 CD90.1 抗体

目录号	规格
FMU090.1-01-100	100 微克
FMU090.1-01-1000	1 毫克

  

克隆号:	4AOX-7
亚型:	Mouse IgG1
别名:	Thy-1, Thy-1.1
缓冲液:	含有 0.1%Proclin 300 磷酸盐缓冲溶液, PH7.2-7.4
应用:	流式细胞术
浓度:	1mg/ml
反应种属:	小鼠、大鼠
存储条件:	4 度, 避光保存

### 简介:

CD90.1, 也称为 Thy1.1, 是一个 28-30kD 的免疫球蛋白超家族成员, 是小鼠 CD90 蛋白的两个等位基因之一。主要在 AKR、BDP、MA/MyJ 等小鼠品系中表达, 在表达 CD90.1 的小鼠品系中, 在骨髓中的早期造血细胞、胸腺细胞和成熟 T 细胞等细胞表面均有表达。

## 实验方法:

流式细胞术表面染色方案

## 相关产品:

目录号	名称
FXP001	RBC Lysing Buffer (10x)
FXP005	Cell Staining Buffer
FMU16/32	Purified anti-mouse CD16/32

## 相关文献:

1. Ishizu A, et al. 1995. Int. Immunol. 7:1939.
2. Eitner F. 1997. Kidney. Int. 51:69.
3. Dyer KD, et al. 2007. J. Immunol. 179:1693. (FC) PubMed
4. Daniel C, et al. 2012. Lab Invest. 92:812. (IHC-P)
5. Li B, et al. 2006. Kidney Int. 69:323. (ICC)
6. Uchimura H, et al. 2005. J Am Soc Nephrol. 16(4):997-1004. (IHC-F)
7. Inagi R, et al. 2008. J Am Soc Nephrol. 19(5):915-22. (IHC-P)

4A Biotech Co., Ltd.

Add: No.Room 201, building 17, No. 8, Jinfeng Road, science and Technology City, Gaoxin District, Suzhou  
www.4abio.com , Technical support: tech@4abio.com