



抗人 CD8 流式单抗[OKT8]

货号: ZX038-025; ZX038-100

种属反应: Human CD8 蛋白

抗体亚型: Mouse/IgG2a kappa

抗体来源: 杂交瘤细胞 (OKT8) 悬浮培养, 亲和层析纯化

保存液成分: PBS pH7.4

应用: 免疫荧光, 流式细胞检测

包装规格: 25 μ g/支 (100 μ g/支), 0.5mg/mL

贮存运输: -20 $^{\circ}$ C

保质期: 2 年

简介:

本公司抗体产品经先进的杂交瘤细胞 (或 CHO 细胞) 无血清悬浮培养技术表达, 避免腹水表达中宿主抗体的污染。经亲和层析纯化, 抗体纯度可达 95% 以上, 且可保持较高的抗体活性。本产品单克隆抗体 (OKT8) 可特异性结合人细胞表面蛋白 CD8。

注意事项: 本试剂只适用于科研应用, 不可用于临床检测。

参考文献:

1. Nyanhete TE, Frisbee AL, Bradley T, et al. HLA class II-Restricted CD8+ T cells in HIV-1 Virus Controllers. *Sci Rep.* 2019;9(1):10165. Published 2019 Jul 15.
2. Davenport B, Eberlein J, Nguyen TT, et al. Aging boosts antiviral CD8+T cell memory through improved engagement of diversified recall response determinants. *PLoS Pathog.* 2019;15(11):e1008144. Published 2019 Nov 7.
3. Perdomo-Celis F, Taborda NA, Rugeles MT. CD8+ T-Cell Response to HIV Infection in the Era of Antiretroviral Therapy. *Front Immunol.* 2019;10:1896. Published 2019 Aug 9.
4. Khan AA, Srivastava R, Lopes PP, et al. Asymptomatic memory CD8+ T cells: from development and regulation to consideration for human vaccines and immunotherapeutics. *Hum Vaccin Immunother.* 2014;10(4):945-963.

企业名称: 浙江正熙生物医药有限公司

企业地址: 中国浙江省湖州市德清县阜溪街道长虹东街 926 号千人计划产业园 1 号楼

企业网址: <https://www.zxbiopharm.com/>

联系方式: 0572-8232782

