

Mouse anti-CD68

CD68 抗体试剂 (免疫组织化学)

Catalog Number: DA00006



抗体功能信息

特异性: 此抗体可以与人的 CD68 反应。

应用: CD68是一种分子量为110 kDa的跨膜糖蛋白,分布在细胞质中,与溶酶体有关。CD68高表达于人单核细胞和组织巨噬细胞。CD68抗体可用于标记组织中的巨噬细胞,能用于急性髓样白血病和组织细胞来源的肿瘤的诊断。

在常规染色 (如: HE 染色) 基础上进行免疫组织化学染色, 和多个靶标一起, 共同为医师提供诊断的辅助信息。

阳性部位: 胞浆

阳性对照: 慢性扁桃体炎

抗体基本信息

种属: 小鼠

克隆号: 3A9A7

Ig 分类: IgG1

适用组织: 石蜡切片

修复方式: Tris-EDTA 热修复

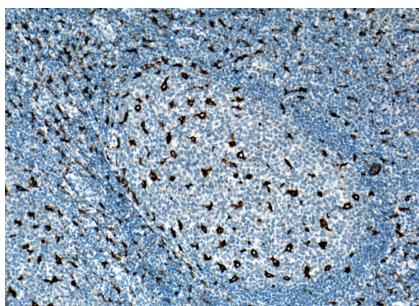
储存条件: 2-8°C (见包装标签)

方法与步骤

样本处理: 热修复

一抗孵育条件: 37°C, 1h

结果:



组织: human tonsillitis
显色: DAB 显色

参考文献

1. Holness CL; et al. Blood, 1993 Mar; 81(6):1607-13.
2. Lau SK; et al. Am J Clin Pathol, 2004 Nov;122(5):794-801.

更多资料信息请联系:

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (tollfree in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
D: Proteintech Inc 5400 Pearl Street, Suite 300 Rosemont, IL 60018, USA
E: proteintech@ptglab.com (USA)
W: www.ptglab.com(USA)

电话: 027 8753 1629 027 8753 1627
地址: 湖北省武汉市东湖高新区高新大道 666 号 D3-3
武汉三鹰生物技术有限公司 (中国)
邮箱: Proteintech-CN@ptglab.com (中国)
网站: www.ptgcn.com (中国)