

免疫染色一抗二抗稀释液

产品详情

目录号	KWB026-100/KWB026-500
产品规格	100ml/500ml
保存方法	4°C 一年

产品简介

科杰生物生产的免疫染色一抗二抗稀释液是最新一代的高效抗体稀释液，总体效果显著优于传统的基于 BSA(牛血清白蛋白)、脱脂奶粉等的抗体稀释液，可以用于免疫荧光 (Immunofluorescence, IF)、免疫组化 (Immunohistochemistry, IHC) 和免疫细胞化学 (Immunocytochemistry, IC) 等免疫染色时一抗和二抗的稀释和配制。

免疫染色一抗二抗稀释液可以有效**节约一抗和二抗**。本产品稀释和配制的抗体可以在 4°C 保存和使用不少于 6 个月，并且可以反复多次用于 Western，利于节约抗体。

免疫染色一抗二抗稀释液稀释的一抗和二抗孵育后**背景极低**。本稀释液不含血清和白蛋白，确保极高的信噪比。

免疫染色一抗二抗稀释液**兼容性好**。后续兼容辣根过氧化物酶 (Horseradish peroxidase, HRP)、碱性磷酸酶 (Alkaline phosphatase, AP) 和生物素标记的二抗。本产品不含生物素，不会干扰基于生物素的检测。

免疫染色一抗二抗稀释液**使用便捷**。本产品无需添加任何额外的试剂，可以直接用于一抗和二抗的稀释。

使用说明：

根据抗体使用说明书，直接用本品对一抗或二抗进行适当倍数的稀释。保存在免疫染色一抗二抗稀释液中的抗体可回收于 4°C 保存，至少可反复多次使用长达 6 个月以上，直至不能达到理想结果后丢弃。

注意事项：

1. 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
2. 本品不含叠氮钠或硫柳汞类防腐剂，但含安全性更高的防腐剂，还需小心操作避免皮肤直接接触。