

# 免疫染色洗涤液

2020.04.15R

货号: PMK0614

保存: 4℃保存, 6个月有效。

规格: 500ml/1000ml

用途: 免疫染色洗涤液(Immunol Staining Wash Buffer)又称免疫染色漂洗缓冲液, 可用于免疫染色时一抗或二抗孵育后的洗涤, 适当的洗涤可以降低背景, 增强信噪比。

## 产品简介:

本产品中含有 Tris 以及适量 Triton X-100 等, 可以通透细胞膜, 经本免疫染色洗涤液处理的细胞样品可以检测细胞内的目的蛋白, 包括细胞浆内和细胞核内的目的蛋白, 按照每组样品洗涤需要 10ml 免疫染色洗涤液计算, 1 个包装的免疫染色洗涤液可以洗涤 50 或 100 次。

## 产品内容:

货号	名称	PMK0614-500	PMK0614-1000
PMK0614	免疫染色洗涤液	500ml	1000ml

## 使用步骤:

1. 孵育完一抗或二抗后, 加入适量免疫染色洗涤液完全覆盖样本。
2. 在摇床上轻轻摇动漂洗 5min, 换液后再重复 2 次, 每次 5min。

## 注意事项:

- 1、如果摇动容易导致样本脱落, 可以浸泡于该洗涤液中, 无需摇动漂洗, 但应延长漂洗时间至 5~8min, 并增加洗涤次数 1~2 次。如果背景仍高, 可继续增加漂洗时间和次数。
- 2、一经开启, 尽快用完, 储存过久的液体固定效果易下降。
- 3、一般延长洗涤时间或增加洗涤次数不会对免疫染色结果产生负面影响。
4. 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。
5. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

## 相关产品:

PMK1300 考马斯亮蓝蛋白胶快速染色液

PMK053 GAPDH mAb-HRP conjugated

PMK0312 抗体稀释液

PMK1700 PBST 缓冲液

PMK1020 IPTG 溶液 (50mg/ml)

PMK1010 30%丙烯酰胺(29:1)

PMK1070 5×Tris-甘氨酸电泳缓冲液

PMK0012 SDS-PAGE 凝胶制备试剂盒



更多产品详情了解, 请关注公众号: