

10×PBST 缓冲液

【产品简介】

PBST(10×, pH7.4)由氯化钠、磷酸氢二钠、磷酸二氢钠等组成, 含 Tween20, 不含 Ca^{2+} 、 Mg^{2+} , pH 值为 7.4, 多用作 ELISA 清洗液, 可用于清洗 Western Blot 实验中 PVDF 膜或 NC 膜。

【产品组成】

名称	货号	规格	保存
10×PBST 缓冲液	FWP318	500 ml	常温
	说明书	一份	

【操作步骤】

1. 操作参考实验具体要求。用去离子水或蒸馏水稀释至 1×后使用。(100ml 10×PBST+900ml 去离子水)
2. 清洗膜时, 每次 5~10min, 重复 3 次。

【注意事项】

1. 室温较低时可能会有沉淀析出, 请水浴加热后溶解后使用。
2. 为了您的安全, 请穿戴防护用具操作。