



SSC 缓冲液 (20×, pH7.4)

产品简介:

SSC 缓冲液主要由氯化钠、柠檬酸钠等组成, 主要用于 RNA 杂交 (如 Northern 印迹)、DNA 杂交 (如 Southern 印迹) 等核酸杂交。NOVON SSC 缓冲液 (20×, pH7.4), 其 pH 值为 7.4, 稀释至 1× 后使用。

产品组成:

名称	SS0740	保存条件
SSC 缓冲液(20×,pH7.4)	500ml	4℃
说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、 根据实验具体要求操作。
- 2、 工作浓度为 1×。

注意事项:

- 1、 如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2、 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。