

Saline-Sodium Citrate buffer (20×, pH7.0)

SSC 缓冲液(20×,pH7.0)

产品编号	产品名称	规格
BL164B	SSC缓冲液(20×,pH7.0)	500ml

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。SSC 缓冲液(20×,pH7.0),其 pH 值为 7.0,稀释至 1×后使用。

使用方法(仅供参考):

取 SSC 缓冲液(20×,pH7.0)若干,用去离子水或蒸馏水稀释至 1×后使用。

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、该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。
- 3、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:

室温保存,一年有效。

