

## SSC 缓冲液 (20×, pH5.3) 说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

### 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×, pH5.3)，其 pH 值约为 5.3，稀释至 1×后使用。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
SSC 缓冲液(20×,pH5.3)	500ml	1 份	12 个月	RT

### 操作步骤(仅供参考)：

1、取 SSC 缓冲液(20×, pH5.3)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、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：

SSC 缓冲液(20×, pH7.0)
SSC 缓冲液(20×, pH7.0, RNase+free)
SSC 缓冲液(20×, pH7.4)
SSPE 缓冲粉剂(20×)
SSPE 缓冲液(20×, pH7.4)
变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)