

SSC缓冲液(20×,pH7.0,RNase free)

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,RNase free)，其pH值约为7.0，经RNase free处理后，再经高压灭菌处理，多用于RNA杂交。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

名称	编号	ADS064H0	Storage
	SSC 缓冲液(20 ×,pH7.0 RNase free)		500ml
使用说明书		1 份	

操作步骤(仅供参考)

1、取SSC缓冲液(20×,pH7.0 RNase free)若干，用DEPC处理水稀释至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。

有效期: 12个月。