

SSPE缓冲液(20×,pH7.4)

产品简介

SSPE缓冲液(20×,pH7.4)主要由3M氯化钠、磷酸盐、EDTA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,SSPE缓冲液(20×,pH7.4),其pH值约为7.4,经高压灭菌处理,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

名称	编号	ADS068H0	Storage
SSPE缓冲液(20×,pH7.4)		500ml	RT
使用说明书		1份	

操作步骤(仅供参考)

1、取SSPE缓冲液(20×,pH7.4)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。

有效期: 12个月。