



碧云天生物技术/Beyotime Biotechnology  
订货热线: 400-1683301或800-8283301  
订货e-mail: order@beyotime.com  
技术咨询: info@beyotime.com  
网址: http://www.beyotime.com

## SSPE (20X, pH7.4) (DNase, RNase & Protease free, Sterile)

产品编号	产品名称	包装
ST465-500ml	SSPE (20X, pH7.4) (DNase, RNase & Protease free, Sterile)	500ml

### 产品简介:

- 碧云天生产的SSPE (20X, pH7.4) (DNase, RNase & Protease free, Sterile)主要由3M NaCl、25mM EDTA以及0.2M NaH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>组成,用水稀释至1X后, pH值为7.4±0.1@25°C。本溶液无菌、无DNA酶、无RNA酶以及无蛋白酶污染,常用于RNA杂交(如Northern-blot)、DNA杂交(如Southern-blot)等核酸杂交实验,为常用的分子生物学缓冲液。
- 本产品为20倍浓缩缓冲液,经过高压湿热灭菌处理,使用时只需要用无菌蒸馏水或去离子水稀释至工作浓度即可。

### 包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST465-500ml	SSPE (20X, pH7.4) (DNase, RNase & Protease free, Sterile)	500ml
—	说明书	1份

### 保存条件:

室温保存,一年有效。如长期不使用,建议4°C保存。

### 注意事项:

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用,不得用于临床诊断或治疗,不得用于食品或药品,不得存放于普通住宅内。
- 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:

产品编号	产品名称	包装
ST464-250ml	SSPE缓冲液(20X, pH7.4, 无菌)	250ml
ST465-500ml	SSPE (20X, pH7.4) (DNase, RNase & Protease free, Sterile)	500ml