

## EB 缓冲液(pH7.2)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：

非洲爪蟾分裂间期卵细胞提取物是体外细胞活动重建实验中细胞质和细胞器成分的主要来源，可进行去膜精子染色质的核组装、核蛋白的输入以及 DNA 的复制。EB 缓冲液(pH7.2)主要由氯化钠、氯化镁、HEPES、蔗糖等组成，主要用于漂洗卵母细胞。

### 产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
EB 缓冲液(pH7.2)	100ml	RT	1 份	6 个月

### 操作步骤(仅供参考)：

1、根据实验具体要求操作。

### 注意事项：

1、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：

菠萝蛋白酶提取试剂
超氧化物歧化酶(SOD)提取试剂
多酚氧化酶(PPO)提取试剂
富血小板血浆(PRP)制备液
富血小板血浆(PRP)制备液(无菌)
改良 Barth 溶液(含钙)