

## EB 缓冲液(pH7.2)

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。

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。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
EB 缓冲液(pH7.2)	JLC3038	100ml	90	4℃ 避光

### 操作步骤:

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。

**有效期:** 12 个月有效。