

## 革兰阴性菌裂解缓冲液

产品货号: R22078

产品规格: 100ml

### 产品简介:

分离纯化完整的RNA对于分子生物学的下游实验极其重要,也是进行基因表达分析的基础。从革兰氏阳性和革兰氏阴性细菌中提取RNA的方法需要蛋白酶消化和有机溶剂抽提去除蛋白质,核酸消化去除DNA。革兰阴性菌裂解缓冲液主要由Tris-HCl、枸橼酸钠、SDS等组成。

### 产品组成:

名称	规格	保存条件
革兰阴性菌裂解缓冲液	100ml	室温

### 操作步骤: (仅供参考)

1. 取10ml培养物, 4℃ 12000g离心10min, 弃上清。
2. 重悬菌体于10ml原生质体缓冲液, 加入80μl 50mg/ml 的溶菌酶, 冰浴15min。
3. 4℃ 6000g离心5min, 弃上清。
4. 沉淀重悬于0.5ml革兰阴性菌裂解缓冲液, 加入DEPC处理, 37℃温育5min。
5. 进行下游抽提实验。

### 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个月有效。



扫一扫 加微信

**上海尚宝生物科技有限公司**  
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话: 400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>