

## Simple Protect粪便核酸保存液

产品货号: T11537

产品规格: 100ml/500ml

### 产品简介:

Simple Protect Stool Preservation Reagent可轻松自行收集和稳定粪便中的微生物DNA,在典型的环境温度波动(例如 -20°C至50°C)下保持DNA完整性,可稳定储存60天并用于肠道微生物组分析。

### 产品特点:

1. 在环境温度下运输和储存稳定的DNA 60天——不需要冷链。
2. 确保微生物群概况准确反映体内状态。
3. 标准样本输入是手动或高通量自动化处理的理想选择。
4. 获得适用于16S rRNA微生物组分析、鸟枪法宏基因组测序、qPCR和阵列的高质量。
5. 最大限度地减少微生物生长和DNA降解引入的偏差。

### 使用建议:

1. 取一个无菌新采样管,加入2ml保存液,后加入400mg粪便(粪便与保存液比例为: 1:5)。
2. 将取好粪便的采样管旋紧密封旋盖,完成粪便样本的采集。
3. 剧烈晃动采样管约10-15次,使粪便样本与保存液充分混合均匀。
4. 将准备好的样品常温运输即可。

### 注意事项:

1. 加入粪便至保护液后充分混匀,尽量减少明显块状物。
2. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 保存条件:

室温保存,有效期12个月。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址:郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com