

# 伯优®粪便保存液

产品货号:11901-50

Ver 26.05

## 【产品介绍】

本产品可有效保存粪便样本中微生物的核酸，维持核酸的完整性和稳定性，可用于粪便样本相关的微生物分析和基因检测等。

## 【产品组分】

产品货号	产品组分	组分货号	产品规格	数量
11901-50	伯优®粪便保存液	11901-01	1 人份	50
11901-100	伯优®粪便保存液	11901-100	100 mL	1

## 【储存条件】

室温保存

## 【有效期】

24个月

## 【操作流程】

- ① 选择干净的蹲厕，使用前冲洗一次。在便池内垫三层干净的纸巾和一层一次性手套，避免便池内的水对粪便的污染。
- ② 将粪便排泄在垫好的纸巾上。尽量在排便前将尿液排尽，以防尿液溅到粪便上。
- ③ 打开包装，带上一一次性手套，取出粪便样本采集管。
- ④ 旋开采集管，使用管盖上的取样勺，随机拾取三处不同部位的粪便样本，共采集体积为花生般大小即可。  
注：固体粪便样本取一满勺，偏液体粪便样本取至管上刻度到 5 mL处。
- ⑤ 将取好粪便的取样勺放回保存管内，旋紧密封旋盖，完成粪便样本的采集。
- ⑥ 剧烈晃动采集管约 10 次，使粪便样本与保存液充分混合均匀。
- ⑦ 采集的样品在常温下可保存14天，在-20°C或-80°C下可长期保存。

