

一次性使用粪便采集保存管使用说明书

【产品名称】

一次性使用粪便采集保存管

【型号规格】

产品型号	规格	包装规格
JSM010-1	15ml 样本保存管（内含 5ml 灭活型保存液）	1 人份/盒、10 人份/盒、 20 人份/盒、50 人份/盒
JSM010-2	30ml 样本保存管（内含 10ml 灭活型保存液）	1 人份/盒、10 人份/盒、 20 人份/盒、50 人份/盒
JSM010-3	30ml 样本保存管（内含 15ml 灭活型保存液）	1 人份/盒、10 人份/盒、 20 人份/盒、50 人份/盒
JSM010-5	30ml 样本保存管（内含 25ml 灭活型保存液）	1 人份/盒、10 人份/盒、 20 人份/盒、50 人份/盒

【预期用途】

用于粪便样本的收集、运输和储存等。非无菌提供。

【主要组成成分】

一次性使用粪便采集保存管由采样管、取样勺、样本保存液组成。

【储存条件及有效期】

储存条件：产品应贮存在 4~35℃ 环境中。

有效期：本产品有效期为 24 个月，请在有效期内使用。

【生产日期及失效日期】

见外包装标签

【产品性能】

本产品含粪便采集、保存所需的耗材和保存液，用于粪便样本的收集、运输和储存等。每 5ml 保存液可保存 0.5-1g 粪便样本，可在常温条件下保存粪便中宿主与微生物的 DNA 和 RNA 遗传完整性和表达特征，并完全灭活传染原（病毒，细菌，真菌和寄生虫）。

使用本产品采集粪便后，DNA 常温可稳定 30 天；RNA 37℃ 下稳定 3 天，4-25℃ 稳定 30 天，-20℃ 或 -80℃ 下可长期保存，在保存和运输过程中应避免样本反复冻融。

【样本要求】

适用样本类型：人体正常排泄的新鲜粪便样本，本采集装置只适用于粪便样本。

【使用方法】

1. 取样勺和管盖已连接固定好，拧开样本保存管的管盖。

2. 用取样勺从样品中舀出一勺粪便（一勺约 1g 重），将样品放入保存管中。
3. 拧紧盖子并摇匀彻底混合内容物（倒置 10 次左右）以形成悬浮液。

注意：一些粪便可能难以重悬，只要样品完全被浸没就会稳定下来。摇晃时起泡是正常现象。



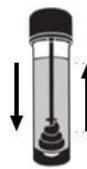
不能将粪便直接倒入马桶中



将样品收集到干净的容器中



将部分样品舀入含保存液的保存管中摇晃混匀

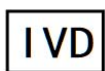


洗净手

【注意事项】

1. 粪便采集前请仔细阅读本说明，并严格按照要求执行。
2. 本产品为一次性使用产品，不可重复使用。
3. 包装破损、标识不清、超过有效期的请勿使用。
4. 避免粪便浸入水中。
5. 为保持手部清洁，建议在采样前戴上一次性手套。

【标签所用图形、符号、缩写解释】



体外诊断产品



禁止二次使用



储存条件



查阅使用说明



产品型号



生产批号



生产日期



失效日期

【基本信息】

生产企业：简石生物技术（浙江）有限公司

生产地址/住所：浙江省余姚市中意宁波生态园兴舜路 36 号 11 幢

网 址：www.jianshibio.com

【医疗器械生产备案凭证编号】浙甬食药监械生产备 20220001 号

【医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号】浙甬械备 20220108 号

【说明书核准及修改日期】2022 年 5 月 20 日