

唾液采集装置

【产品名称】

通用名:细胞保存液(唾液保存用)

商品名: 唾液采集装置及保存液

英文名称: Saliva DNA sample preservation solution

【包装规格】 1 套/盒

【预期用途】

本产品用于保存运输取自人体的细胞,仅用于 体外分析检测目的,不用于治疗性用途。

【实验原理】

本产品通过唾液采集器和唾液收集管对唾液 样本进行采集、储存;采集后,将细胞保存液全部 倒入唾液收集管中,上下摇动采集管,充分与细胞 保存液混合,能够保证唾液样本内 DNA 的完整性, 并且可以在室温(15℃~25℃)条件下的长期保存 6 个月。

【主要组成成分】

组份名称	规格/单位	数量
唾液采集器	个	1
唾液收集管	个	1
细胞保存液	2ml/管	1 管

备注: 唾液采集器与唾液收集管组合在一起包装

【储存条件及有效期】

储存条件: 室温(15-30度)

有效期:一年

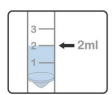
【使用方法】

准备工作:

- ❖ 开始采集前 30 min 内不要饮食、刷 牙、饮水、漱口、吸烟;
- ❖ 开始吐唾液前,请放松脸颊,并轻轻 搓揉脸颊 30 秒以产生唾液;
- ❖ 可能需要纸巾。

1.撕开包装袋,取出唾液收集器,放在嘴边收集 2ml 唾液,如下图。

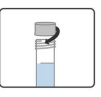




2.旋开装有细胞保存液的管子,将全部的细胞保存 液倒入采集器的漏斗中,把采集器上的漏斗丢弃垃 圾桶中,用盖子盖好唾液采器的管子,如下图。

存货编号:14160011





- 3.手持采集管,上下或左右迅速摇动采集管 30 秒, 使细胞保存液与唾液样本充分混匀。
- 4.将唾液收集管做好标记,放回包装中准备运输或 保存。

【注意事项】

- 1.仅限外用,不用于其他用途;
- 2.请勿洒出采集管中的细胞保存液:
- 3.如果细胞保存液接触到眼睛或皮肤,请用清水冲洗,不可吞食:
- 4.确认唾液样本采集管的外包装完好,检查唾液存 液管,确认无漏液。(※**重要提示:细胞保存液不 可食用)**;
- 5.室温(15℃~25℃)储存条件下,本产品收集的 唾液样本可稳定保存 6 个月,保存期限内,可以分 离到高质量的高分子量 DNA 片段,更长时间的保存暂无临床数据。鉴于样本存在的个体差异,不同样本的具体保存期限有所波动;
- 6.小物件可能造成窒息危险。

【产品性能指标】

唾液样本量	后续应用
≤2 mL	可应用于唾液 DNA 提取、PCR 扩增、测
	序、微生物群系分析等分子生物学实验

【基本信息】

企业名称:广州赛百纯生物技术有限公司

住所:广州市瑞发路 12 号自编三栋 4 楼 401 单元

邮政编码: 510700

电话号码: 18926136067

电子邮箱: sbctek@163.com

公司网址: http://www.surbiopure.com/index.html 售后服务单位名称: 广州赛百纯生物技术有限公司

【说明书批准日期及修改日期】2023/02/15