

### 【储存条件及有效期】

储存条件：室温（15-30℃）

有效期：24个月

### 【样本要求】

采集时唾液样本要求无杂物，无痰液。

### 【注意事项】

1. 确认唾液样本采集管的外包装完好，检查唾液保存液管，确认无漏液。
2. 在采集唾液样本前的30分钟内，请勿进食、饮水、吸烟、嚼口香糖、刷牙或涂抹唇膏。



3. 开始采集唾液前，请放松脸颊，并用手指轻轻按摩脸颊15-30秒以产生唾液；亦可用舌头在口腔壁上搅动10秒或将舌尖抵住上颚持续片刻以增加唾液分泌。
4. 如保存液不慎入眼或接触到您的皮肤，请立即用清水冲洗。

**重要提示：切勿吞食保存液！**

### 【产品性能指标】

采集唾液样本体积	后续应用
2 ml	可应用于后续唾液DNA提取

### 【基本信息】

备案人/生产企业/售后服务单位：

济凡生物科技（常州）有限公司

备案人住所/公司地址/生产地址：

江苏省常州市西太湖科技产业园长扬路9号E4栋

公司网站：[www.genfine.com](http://www.genfine.com)

邮箱：[support@genfine.com](mailto:support@genfine.com)

产品备案号：苏常械备20170157号

生产备案号：苏常食药监械生产备20180017号

### 【说明书核准及修改日期】

2017.08.18



# 唾液DNA样本采集 说明书

## 【产品名称】

通用名称：唾液DNA样本采集管

英文名称：Saliva DNA Sample Collection Kit

【包装规格】 1T/盒

## 【预期用途】

本产品适用于采集和室温保存人口腔分泌的唾液样本。后续可以通过核酸提取方法获得唾液样本中DNA。

## 【采集原理】

本产品通过采集管采集口腔分泌的唾液样本，对采集的唾液与唾液保存液进行地均匀混合，保证了唾液样本DNA的完整性及其在室温条件下的长期保存。

## 【主要组成成分】

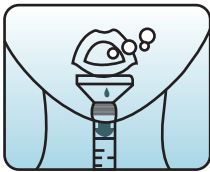
组分名称	规格/单位	数量
采集漏斗	个	1个
采集管	个	1个
唾液DNA保存液	2 ml/管	1管

注：采集漏斗与采集管组合在一起包装

## 【采集方法】



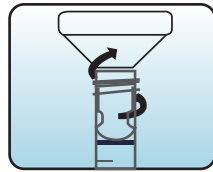
1.采集样本前30分钟  
请用清水漱口；



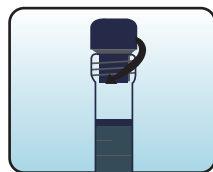
2.向漏斗处慢慢吐出  
唾液直至唾液(不是  
唾液泡沫)达到刻度  
线2ml处；



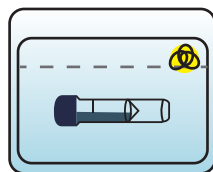
3.拧开保存液管的蓝色  
盖子(盖子不要丢  
弃)，将保存液管内  
的保存液缓缓倒入  
漏斗中；



4.逆时针小心拧下  
整个漏斗部分；



5.用蓝色管盖将采样  
管顺时针盖好并旋  
紧，轻轻摇晃约5  
秒，使唾液与保存  
液充分混合；



6.将采集后的试管放  
入原包装指定处(原  
保存液管放置的位  
置)。