

## 口拭子样本保存液 Sample Preservation Buffer

目录号: RK112

储存条件: 室温保存

产品内容:

产品组成	规格
口拭子样本保存液	100 ml

### 产品简介

用于在室温下口腔拭子、唾液、漱口水、咽拭子等样本的储存,方便运输。能保证样本基因组DNA的完整性,满足后续SNP分型、芯片杂交、PCR等各种分子生物学实验的需求。

### 产品特点

1. 操作使用简单、安全。
2. 拭子样品在保存液中可在室温下贮存超过2年,方便运输。
3. 获得的基因组DNA完整性好。
4. 配合天根试剂盒(DP703、DP362)使用,提取得率更高。

### 使用方法

1. 为了保证样本不被食物或者饮料污染,取样前30分钟内请勿进食,保持口腔清洁。
2. 按照取样方法采集拭子,放置到2 ml离心管中,加入500  $\mu$ l- 1 ml样本保存液,旋好盖子后颠倒混匀5-10次。
3. 唾液样本建议样本与保存液1:1混合。
4. 漱口水样本需要离心,去除上清后,使用500  $\mu$ l保存液将沉淀悬浮。
5. 在离心管上贴上相应的采集信息。

### 注意事项

由于拭子样本种类、外形较为多样,样本保存液的用量以淹没拭子为宜,可根据拭子的大小进行调整。

Order: 010-59822688

Toll-free: 800-990-6057/400-810-6057

TIANGEN BIOTECH (BEIJING) CO., LTD.

本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床治疗、食品及化妆品等用途。