

Swabs Preservation Buffer

(口拭子常温保存液)



北京艾德莱生物科技有限公司

Aidlab Biotechnologies Co., Ltd

地 址：北京市海淀区上地紫成创业园 C126--130

电 话：010-82796972/82795296 (Fax)

网 址：www.aidlab.cn 邮箱：info@aidlab.cn

使用说明书

包 装 量：

目录编号	包装单位
DN4601	100 ml

储运温度： 室温

制品说明： 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. 配合艾德莱试剂盒（DN30 口腔/咽拭子基因组 DNA 快速提取试剂盒）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置于 2 ml 离心管中，加入 500 μ l-1ml 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 μ 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。