



Swab DNA Storage Tube

口腔拭子DNA样本保存管

目录号：CW2659S (1套)

CW2659M (50套)

保存条件：未使用的产品，应在室温（4~35°C）下保存；使用该产品采集口腔拭子后，可在-20~35°C下保存及运输。

产品内容

Component	CW2659S 1套	CW2659M 50套
口腔拭子DNA样本保存管	1 支	50 支
口腔采样拭子	1 支	50 支

产品简介

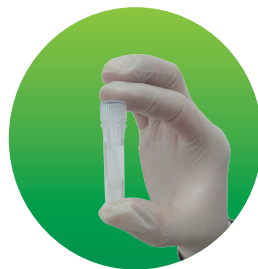
本产品采用医疗专用的聚氨脂海绵为原材料，具有吸液性强、柔软洁净、发尘量低等优点。采样拭子头可折断，使用方便。采用的物料对微生物无毒害，能大量地增加样本的采集、释放量，增强样本送检期间的保存效果。能够常温保存口腔拭子DNA长达12个月，其获得的DNA可用来完成各种基因检测及分析实验，如qPCR、NGS、SNP分析。为运输和存储提供方便，并减低其成本。

使用方法

1. 可实现样本的常温运输和常温保存。
2. 采用国际通用的方便灭菌的纸塑包装。
3. 独立密封包装，使用方便，操作简单。

口腔拭子采样操作方法

1. 取样前清洁双手，用清水漱口1-2次，去除口腔中的食物残渣，咽尽口腔中剩余的清水。
2. 撕开采样棉签外包装。
3. 将棉签伸进口腔内，在内侧颊粘膜处反复擦拭20次以上，至棉头已经被唾液充分浸润（应无食物残渣等异物粘附）。
4. 打开样本采集管盖，将采样后的棉签放入样本采集管内，沿手柄上的折痕折断手柄。
5. 随即盖上样本采集管，完成样品取样。



注意事项

1. 产品使用前检查包装是否破损，如有破损，严禁使用。
2. 采样拭头除了口腔外请不要接触到其他物体，如碰触到其他物体或采样过程中拭头脱落，请换用新的采样拭子进行采样。
3. 采集的口腔拭子样本可稳定保存12个月，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。
4. 本产品为一次性使用拭子。

本产品仅供科研使用，请勿用于临床诊断及其它用途