

【产品名称】 一次性使用病毒采样管

【产品型号】 ST8001-1、ST8001-2、ST8001-3

【包装规格】 ST8001-1: 2mL/支 (含采样拭子)、ST8001-2: 3mL/支 (含采样拭子)、ST8001-3: 3mL/支。

【预期用途】

用于临床样本的采集运输。不可用于微生物鉴别和药敏试验。

【主要组成成份】

异硫氰酸胍、Tris、EDTA 等

【储存条件及有效期】

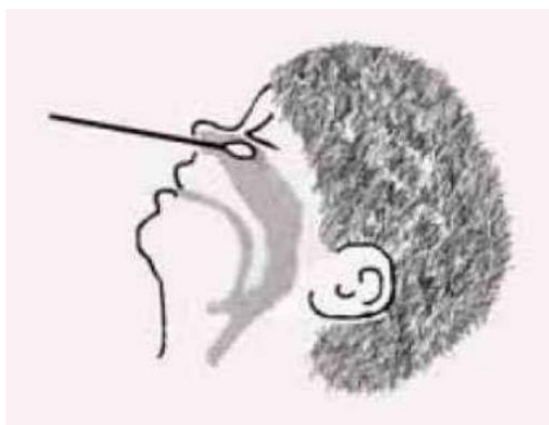
储存条件: 5-25℃; 有效期: 12 个月

【样本要求】

标本采集后应当在 2 个工作日内运送至对应的实验室, 保存温度为 2-8℃; 如未能 48h 内送至实验室的, 应当置-70℃或以下保存, 并保证采集的标本 1 周内送到对应的实验室, 期间应当尽可能避免反复冻融。

【使用方法】

1. 根据采样需求, 用采样拭子采集样本 (未配拭子的保存液, 使用人员可自行提供匹配拭子)。
2. 将采集样本之后的采样拭子放置到采样管中。
3. 在采样拭子杆的易折断截点处折断拭子, 弃去尾部, 盖好管盖
4. 在采样管的标签上按需求标注信息。
5. 标本采集后应当在 2 个工作日内运送至对应的流感监测网络实验室, 保存温度为 2-8℃; 如未能 48h 内送至实验室的, 应当置-70℃或以下保存, 并保证采集的标本 1 周内送到对应的网络实验室。标本应当避免反复冻融。
6. 鼻拭子, 采集者左手扶住患者的下颌部, 右手持拭子轻轻插入鼻腔内鼻腭处, 停留片刻后缓慢转动 3-5 圈后退出。以另一拭子擦拭另侧鼻孔。将拭子头浸入采样液中, 在采样液中挤压拭子头部数次, 用力折断拭子的尾部, 将拭子的尾部弃去。
7. 咽拭子, 左手用压舌压住患者舌头。右手持拭子擦拭双侧咽扁桃体及咽后壁, 将拭子头浸入采样液中在采样液中挤压拭子头部数次, 用力折断拭子的尾部, 将拭子的尾部弃去。亦可将鼻、咽拭子收集于同一采样管中。



(鼻拭子采样)



(咽拭子采样)

【检验方法的局限性】

本产品仅用于临床病毒样本的采集、运输、保存。

【产品性能指标】

外观: 管内采样液为无色、透明、无沉淀液体;

pH 值: 25℃ 储存时 pH 值为 7.8-8.2;

装量：不低于标示量；

稳定性：产品超过有效期一个月内应保持各种性状的稳定。

【注意事项】

1. 禁止将采样液直接接触被采集人员。
2. 禁止先用采样液浸润拭子后采样。
3. 本产品为一次性产品，仅用于临床采集病毒标本的采集、运送和保存，超出预期用途不得使用。
4. 产品过有效期或者产品包装破损不得使用。
5. 采集病毒标本时应由专业人员严格按照采样程序进行；标本进行检测时，应在符合安全级别的实验室进行操作。
6. 标本采集后应当在2个工作日内运送至对应的实验室，保存温度为2~8℃；如未能48h内送至实验室的，应当置-70℃或以下保存，并保证采集的标本1周内送到对应的实验室。标本应当避免反复冻融。

【参考文献】

1. 国家流感中心标准操作规程
2. WHO 全球流感网络监测方案
3. 手足口病标本采集及检测技术方案

【生产企业】

企业名称：无锡百泰克生物技术有限公司

注册地址：

生产地址：

邮政编码：

