



一次性使用病毒采样管 说明书

【产品名称】

一次性使用病毒采样管

【预期用途】

本产品用于样本的收集、运输和储存。

【产品描述】

本产品由拭子和含保存液(三羟甲基氨基甲烷、乙二胺四乙酸二钠、明胶)的管组成。非无菌提供。

【型号/规格】

规格：400 μ L/支，500 μ L/支，600 μ L /支，800 μ L /支，1 mL/支，1.5 mL/支，2 mL/支，3 mL/支，3.5 mL/支，5 mL/支，6 mL/支，11 mL/支，12 mL/支，15 mL/支，20 mL/支。

【产品原理】

本产品通过将采集到的样本与病毒裂解和病毒核酸保存液进行充分混合，实现对样本中病毒的裂解灭活，同时对下游扩增无抑制，无需提取，可直接作为扩增模版。有效保证样本中病毒核酸在室温条件下保存和运输的稳定性。

【储存条件及有效期】

产品使用前可在2-35 $^{\circ}$ C下保存2年，可在2-40 $^{\circ}$ C短期运输（不超过7天）。

产品使用后，可在常温下保存样本1周，如需更长时间保存，请置于-80 $^{\circ}$ C。

【使用方法】

1. 取样前清洁双手，撕开采样拭子外包装，将拭子取出。注意不要接触拭子头。
2. 按照不同的采样要求，用拭子在相应部位采样。
3. 采样后迅速将拭子放入装有保存液的采样管中，避免接触其他部位。
4. 折断拭杆，弃去尾部，随即旋紧管盖，完成取样。
5. 具体采样方法有以下几种：

咽拭子：取样前清水漱口，将拭子越过舌根，擦拭双侧咽扁桃体及咽后壁。

鼻拭子：将拭子轻轻插入鼻道内鼻腭处，停留片刻后缓慢转动退出。

【注意事项】

1. 本产品仅用于样本采集后运送过程中的保存，仅供一次性使用，使用前检查包装是否破损，如有破损严禁使用。
2. 本产品用后应按医院或环保部门规定处置废弃物。
3. 使用前应仔细阅读说明书，在有效期内使用。