

10合1/20合1

一次性使用病毒采样管

符合新冠病毒核酸混采检测技术规范



- 适用于样本的收集, 运输和储存
- 适用于新冠病毒检测的大规模筛查

【医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号】粤穗械备20201245号

【医疗器械生产备案凭证编号】粤穗食药监械生产备20200254号

一次性使用病毒采样管

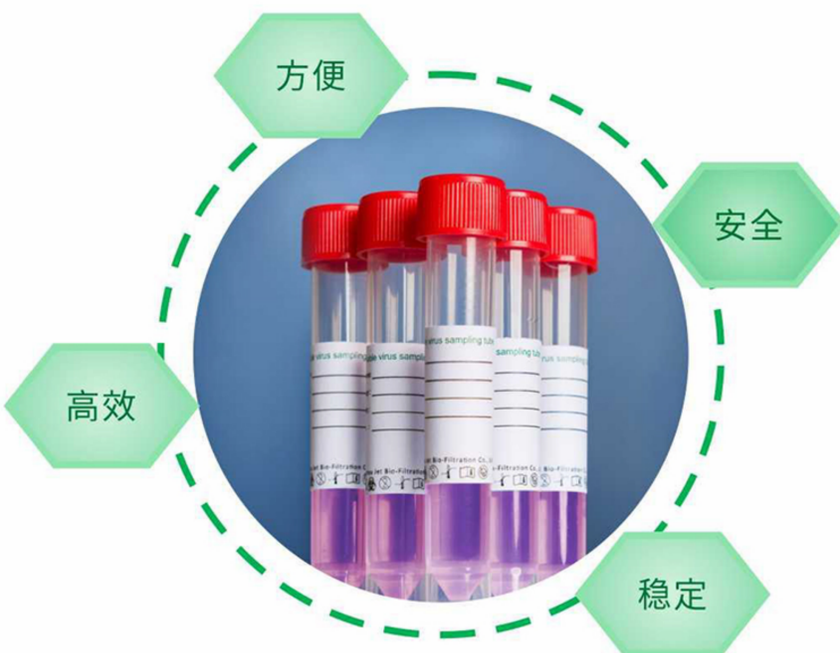
- 材质:管体聚丙烯(PP),管盖高密度聚乙烯(HDPE)
- 管体透明,可立底,无刻度
- 锥形底部设计便于倾倒,减少残留
- 螺旋口密封,独特的结构设计和制造工艺,防止漏液
- 尺寸符合新冠病毒核酸混采检测技术规范

保存液

- 紫色保存液,颜色易于观察、辨别
- 无胍盐灭活,有效保存RNA,有效保护医护人员
- 无RNA酶、无DNA酶、无内毒素

采样拭子

- 高质量植绒拭子,有利于样本快速采集、释放
- 一次性使用,易操作、易折断、无碎屑

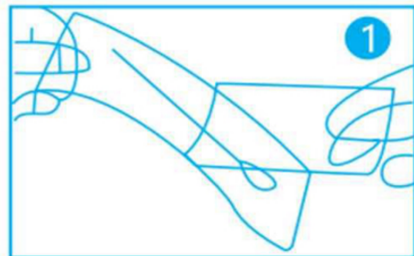


订购信息:

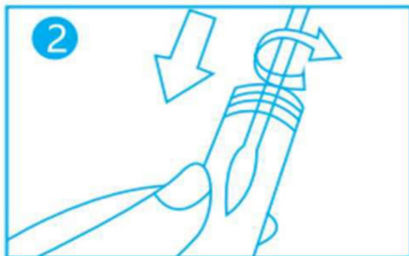
目录号	描述	包装规格
CYI003010	10ml采样管(10合1标准管)+6ml保存液,灭活	50支/盒,24盒/箱
CYI003030	30ml采样管(20合1标准管)+11-12ml保存液,灭活	20支/盒,24盒/箱
CYS001001	一次性使用采样拭子,单支独立包装	100支/包,9600支/箱
CYS001002	一次性使用采样拭子,单支独立包装	100支/包,6000支/箱

*储存条件:常温15-25°C保存,有效期18个月。常温运输。

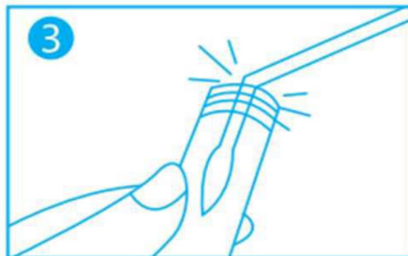
*样本保存:样本于2-8°C保存不超过24小时,-20±5°C保存不超过6个月;避免反复冻融。(样本采集后建议尽快送检)。



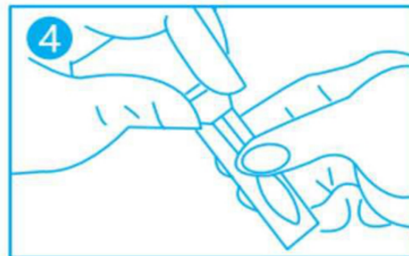
1 打开包装,取出采样拭子



2 采集样本后,将其放入采样管中



3 沿采样拭子折点折断拭子杆,将拭子头留在采样管中



4 旋紧管盖,并做好标记



广州洁特生物过滤股份有限公司

电话:400-8717-688

网址:www.jetbiofil.com

咨询邮箱:info@jetbiofil.com