

样本保存液

安全 稳定 多样 高效



该样本保存液适用于新冠病毒、流感病毒、手足口病毒等病原体呼吸道拭子样本的采集、运转及保存。规格多样，可实现单采、10合1及20合1等多样本混采。采用天隆自主研发的特制专用配方，所提供的生物缓冲系统可维持生物正常PH值及核酸稳定性；内含成分可抑制核酸酶(DNase和RNase)活性，更大程度保护病毒核酸稳定不被降解，提高核酸提取率；液体内含有可使病原体蛋白的高级结构变性的成分，灭活病毒，使其失去感染和致病能力。

产品特点

安全

生物安全性高，采样与病毒灭活同步进行，降低了操作人员被感染的风险。

稳定

保持样本稳定，避免核酸降解，保证检测结果的准确性。

多样

提供单采、10合1混采、20合1混采等多种采样规格产品，全面满足不同场景的采样规范及需求。

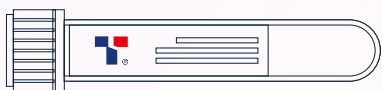
高效

粉红色液体，便于样本吸取及加样，采样管可适配天隆全自动样品处理系统、全自动核酸工作站，可大大提高样本的检测效率。

产品信息

名称	型号	规格	医疗器械备案号	保存液体积	备注
样本保存液	VTM-a-01	100管/包装	陕西械备20220002	3mL	单采
	VTM-b-01	100管/包装	陕西械备20220003	6mL	10合1混采
	VTM-c-01	100管/包装	陕西械备20220004	12mL	20合1混采

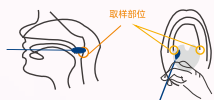
样本保存液



储存条件及有效期: 室温保存, 有效期24个月

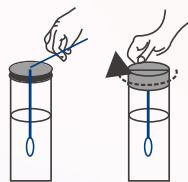
使用方法

1 口咽拭子取样

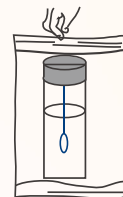


用拭子擦拭咽后壁及双侧咽扁桃体处至少各3次且不断旋转拭子。

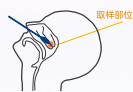
2 留样



3 保存



1 鼻咽拭子取样



沿鼻道底部, 将拭子缓缓插入, 到达鼻咽腔后壁时, 轻轻旋转一周, 再缓缓取出拭子。可以使用同一拭子擦拭同一个人的两侧鼻孔。

将拭子头浸入样本保存液中, 折断尾部后立即旋紧管盖。

将样本管放入密封袋中及时送检, 2-8℃运输及保存, 长期储存应置于-20℃或以下温度。

西安天隆科技有限公司

地址: 西安国家经济技术开发区朱宏路389号

电话: +86-29-8221 8051 传真: +86-29-8221 6680

http:// www.medtl.com

苏州天隆生物科技有限公司

地址: 苏州工业园区金鸡湖大道99号纳米城西北区7栋5层

电话: +86-512-6252 7726 传真: +86-512-6295 6337

http:// www.medtl.cn

