

样本释放剂Sample Release Reagent



样本释放剂

Sample Release Reagent



- 一管两用 病毒采样+核酸释放
- ② 一次振荡
- ② 无需加热

满足市面大部分医院4CM标签要求

1mL液体

更好浸没拭子,紧急状态可以尝试 一管三拭子样品混检

【产品名称】: 样本释放剂

【预期用途】:用于待测样本的预处理,使样本中的待测物从与其他物质结合的状态中释放出来。以便于使用体外诊断试剂或仪器对待测物进行检测。

【检验原理】:本试剂采用比较温和的表面活性剂/去垢剂,来破坏细胞或病毒的结构,以释放出待检物质。

【主要组成成份】: 本试剂以无机盐、抗氧增效剂、缓冲剂、洗涤剂、去垢剂为组成成份。

【样本保存液保存、运输条件】: 室温保存和运输

【有效期】: 12个月

【产品规格】:0.5mL*25支/盒、0.5mL*50支/盒、0.5mL*100支/盒; 1ml*25支/盒、1ml*50支/盒、1ml*100支/盒;2ml*25支/盒、

2ml*50支/盒、2ml*100支/盒。

Ⅰ样本要求

可适用于血清、血浆、分泌物、鼻腔或口咽拭子、深咳痰液等样本中核酸(DNA或RNA)





▮使用方法

1.样本采集

将采样后的离体病毒类拭子高出采样管的部分折断,含有样本的拭子头浸没于含有样本解放剂的采样管里,盖紧管盖。

2.保存方法

如果不能及时提取核酸,可将保存的样本置于 $15\sim25$ °C保存1天, $2\sim8$ °C保存3天, -20 ± 5 °C保存2周, -80 ± 10 °C可长期保存。

3.核酸释放

将上述采集管置于漩涡振荡器上剧烈震荡 15 秒。完成操作后,室温静置 15 分钟,随后取上层清液进行PCR 检测。

注:处理后的样本可直接进行PCR检测,对PCR反应无明显抑制作用。

森爱驰集团 营销中心

安徽省合肥市高新区天达路71号华亿科学园F座3楼 电话/传真: (0551) 65396966 邮箱: sales@3hbio.com

网址: www.3hmedicalgroup.com

芜湖森爱驰生物科技有限公司

安徽省芜湖市新芜经济开发区南次一路369号 电话/传真: (0553) 2336999 邮箱: sales@3hbio.com 网址: www.3hbio.com

