

重庆市临床检验中心 2022 年重庆市采供血机构病毒核酸检测室间质量评价活动安排及注意事项

一. 室间质评活动安排:

2022 年重庆市采供血机构病毒核酸检测室间质评项目为 HBV DNA、HCV RNA 和 HIV RNA 三项, 全年室间质量评价活动共进行 2 次, 每次 10 个批号, 质控样本分 2 次寄发。具体安排如下:

活动次数	样本编号	样本建议 测定日期	结果上报 截止日期	质评成绩 下发日期
第一次	202211~202220	4 月 20 日	4 月 30 日	5 月 30 日
第二次	202221~202230	9 月 21 日	9 月 30 日	10 月 31 日

为保证及时回报结果, 截止日期后收到的结果将不予统计分析。

二. 质控血清的使用及注意事项:

1. 本室间质评样本采用 5ml 螺口管包装, 每支 3.0ml。质控样本均为液体血清, 收到样本后冷冻保存, 检测时室温复融并充分混匀。
2. 此样本虽经灭活, 但可能存在不可知的生物危险性, 仍应按传染性样本对待。收到质控血清后, 应立即检查血清的批号、数量是否与活动安排相符, 检查血清是否渗漏。如发现问题请及时与市临检中心联系, 寄出质控品 10 日后不再补寄。

三. 结果回报:

1. 结果填报: 实验室填报结果时应 (1) 首先填写本次室间质评使用的不同检测试剂数量, 不同检测系统数是指在检测试剂代码表中代码不同的试剂。如果实验室 2 个或多个不同的检测试剂/系统, 在进行室间质评时无法均进行检测并上报的, 请在核酸检测数据上报表中的特别提示信息中予以说明, 不进行说明的实验室按未回报结果计算成绩。(2) 在填报时选择检测方式: b.混样分项目, 即混样检测可以区分阳性反应的项目;c.单人份检测, TMA 方法先联检再鉴别或 PCR 方法单人分项检测。按照选择的检测方式分别进入报表 b 或报表 c。报表填写数量按照实验室选择的检测系统数量提供, 最终成绩也按不同检测系统给出。(3) 混样检测阴性的样本, 不进行拆分检测的样本直接视为拆分阴性, 并务必在报表拆分结果中填写阴性和 CT 值/发光比值 (PCR 检测系统检测填写 PCR 循环数,TMA 方法填写“0”)。混样阴性, 未填写拆分结果会影响质评成绩。
2. 血站核酸检测室间质量评价方法、试剂、设备结果代码表显示的是试剂、方法和设备都是对应的, 请对照填写, 出现错误将影响质评成绩。凡是所用的方法、试剂、仪器未在本代码表列出的, 务必请详细注明, 注明要求: a)方法请按相关行业标准的规范名称注明; b)试剂仪器请按药监局颁发的“医疗仪器(药品)注册证”标明的产品名称、生产厂家名称详细注明。
3. 免费使用 Web 方式传递室间质评信息。点击<http://www.cghhospital.org/>, 进入重庆市人民医院官网, 点击首页图片下方“重庆市临床检验中心”, 然后点击第一排最右边“EQA 登陆”进入登陆页面, 请使用您单位室间质评的实验室编码作为用户名及密码登陆。为了您的室间质评信息的安全, 进入后请尽快修改密码。如有问题请与检验信息网工作人员联系, 电话 (010) 84533392-17。

四. 室间质评活动中的专业问题请与免疫室联系, 电话: 63516483, 联系人: 田华 郭元元。质评办

公室电话：63519127。

五. 请直接在网上回报，如果个别单位实在无法在网上回报，可将报表寄至：

重庆市渝中区枇杷山正街 104 号 重庆市人民医院三院院区內

重庆市临床检验中心临床检验质评室 邮编：400014

重庆市临床检验中心

2022 年 4 月