

重庆市临床检验中心

2023 年重庆市常规化学室间质量评价活动安排

一、室间质评活动安排和项目：

2023 年常规化学室间质量评价活动全年共进行三次，每次 5 个批号，质控样本一并寄发，具体安排如下：

活动 次数	质评物批号	建议测定 日 期	结果回报 截止日期	统计回报 结果时间
第一次	202311、202312、202313、202314、202315	4 月 20 日	4 月 28 日	5 月 30 日
第二次	202321、202322、202323、202324、202325	7 月 20 日	7 月 30 日	8 月 30 日
第三次	202331、202332、202333、202334、202335	9 月 20 日	9 月 28 日	10 月 30 日

质评项目（29 项）：钾、钠、氯、钙（血清总钙，未检测血清总钙的可不报）、磷、血糖、尿素、尿酸、肌酐、总蛋白、白蛋白、胆固醇、甘油三酯、丙氨酸氨基转移酶、天门冬氨酸氨基转移酶、总胆红素、碱性磷酸酶、淀粉酶、肌酸激酶、乳酸脱氢酶、 γ -谷氨酰基转移酶、 α -羟丁酸脱氢酶、直接胆红素、镁、铁、脂肪酶、胆碱酯酶、总胆汁酸、糖化白蛋白、总铁结合力，要求实验室开展了以上项目的都要参加室间质评。

二、质评物使用方法及注意事项：

1. 各实验室收到质评物后，应立即检查质评物的批号、数量是否与活动安排相符，如发现问题请及时与中心联系，寄出质控品 10 日后不再补寄；未复溶的质控血清保存在 2~8℃ 冰箱中。
2. 测定前将质评物从冰箱中取出，平衡至室温后用 3.0ml 蒸馏水或去离子水复溶，室温放置 30 分钟，轻微混匀至完全溶解后取样测定。质评样品的测定应与病人标本相同，并以潜在传染性物品处理。
3. 酶项目测定温度要求为 37℃。

三、结果回报：

1. 请注意建议测定日期和结果回报截止日期，在规定时间内回报的结果不予统计。
2. 使用回报表中规定的统一单位填写，每一项目数据小数保留位数以报表提供的格式为准，请正确填写回报表中的各项内容，阿拉伯数字字迹工整清晰。
3. 测定方法、仪器厂家、型号、试剂和校准物厂家分别按表 1、表 2 和表 3 的编码填写（**务必正确填写，填写错误将影响室间质评成绩**）；“校验和”为 5 个批号同一项目结果之和。
4. 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、请按照本通知的时间进行第二次和第三次室间质评测定，并按时网上回报(寄回)质评结果回报表。

五、室间质评活动中的专业问题请与牛长春联系，电话 63510942。质评办公室电话：63519127。

六、请直接在网上回报，如果个别单位无法在网上回报，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室间质评室 邮编：400014

重庆市临床检验中心

2023 年 4 月