附件2、质评样本电子签收操作流程

各实验室"质评品收货人"收到金域达物流配送人员送到的质评品后,当面按"质评物配送清单"中的【品种数量】及【参评专业】进行核对,核对无误后双方签字确认,并于收到质控样本的当日完成电子签收,操作流程如下:

1、参评单位访问河南省临床检验中心官网(http://www.henanccl.cn/)使用省室间质评账号登陆 BiQAS 系统进入首页;



2、点击菜单"室间质评"->"物料签收"在"签收记录"中选择年份: 2025 年, 计划:《2025 年河南省临床检验室间质量评价计划》;

ER .	(医拉昂斯(西开始时间): 2025-05-19				問評結果上級开始的何: 2025-05-19	
10P. 10H	所符号业	mesan	国西宋6 子		MAGRIC (SOF, MAGRICIA, MASS)	衛狂 (後年(401年)
125 26 188	(A) 绘片來經行字 Biochemical	5	OROR			
Ť				上悔(0/5)		BERNET.
** *	(B) 全血網絡计数 Complete Blood Cell Count, CRC	5	0.808			
	CBC			上冊(0/5)		#ANAME.
	(C) 臨床免疫学 clinicalimmunology	ş	OROR			
t ()				.E44(0/5)		(6.6%)-(6.5%)-
	(D) 保护航空物学 Clinical Microbiology	5	0.808			
				£44(0/5)		600 m

3、"2025 年河南省临床检验室间质量评价计划实验室质评品配送签收表"中显示的【质评专业】为本次你室参评的专业,检查收到的质评品完好的,在【是否 完好】中选择"是",填写完成【签收人】签名和【签收时间】确认后,点击【确认签收】提交;

	AV-21			
质汗专业	断控局数	是否完好	節控風解片(图如草、原控泉的家上传、最多5份)	衛往(順多140个字)
(M) 血气分析 Blood Gases and Electrolytes	5	○是○省	上标(0/5)	JOHNA BIS
(N) 随時分析 Lipids and lipoproteins	3	○是○在	±14(0/5)	ADMINIA ABIZ
(P) 新冠細胞性簡 Molecular Detection of SARS- CoV-2	5	○ ≋ ○ ≅	ErigiO/S)	/作集输入原注
	室内断控数据。	青现前做好室内质控数据」	記書作本施集前子取時番托那州金加达翰地群在5月19日至5月26日底後,专业項目和 銀別市籌、都地密的支持与配合! 銀關數系电源: 13592403137 ※807時: 日 山田日初	ALESE由常用化学,给自免疫等、每用数生物等等,共16个专业。各定量 图从图像

•共1单,已签收0单,累计13个专业。已签收0个专业

4、如收到的质评品有缺陷(如缺失、破损、标识不清等),在【是否完好】中选择"否",请对纸质版签收单、缺陷样本拍照上传并备注说明专业、批号,填写完成【签收人】签名和【签收时间】确认后,点击【确认签收】提交;



•共 1 单,已签收 0 单,累計 13 个专业。已签收 0 个专业

5、临检中心收到有缺陷的电子签收单后,会及时审核并补充配 送新的样品。