

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见 包1

专业人员信息	姓名:	李真
	职称:	研究员
	工作单位:	河南省中医院研究所
项目信息	项目名称:	河南省疾病预防控制中心结核病实验室能力提升项目包2 结核分枝杆菌耐药检测试剂-熔解曲线法单一来源采购
	供应商名称:	厦门致善生物科技股份有限公司
专业人员论证意见	<p>该结核杆菌检测试剂, 采用熔解曲线法, 分别检测利福平、异烟肼、和氟喹诺酮类药物信息, 所用试剂均为NMPA注册证产品, 只有一个生产厂家, 建议采购为单一来源。</p>	
专业人员签字	李真	日期: 2024年1月24日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见 包1

专业人员信息	姓名: 王丽莹	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 郑大二附院	
项目信息	项目名称: 河南省疾病预防控制中心结核病实验室能力提升项目包2 结核分枝杆菌耐药检测试剂-熔解曲线法单一来源采购	
	供应商名称: 厦门致善生物科技股份有限公司	
专业人员论证意见	该结核分枝杆菌耐药检测试剂采用荧光PCR熔解曲线法, 分别获得异烟肼和氧氟沙星耐药基因信息, 所用试剂获得IVMPA3 注册证, 是有一个厂家, 建议进行单一来源采购。	
专业人员签字	王丽莹	日期: 2024年1月20日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见 包1

专业人员信息	姓名: 王玲	
	职称: 主治医师	
	工作单位: 河南省胸科医院	
项目信息	项目名称: 河南省疾病预防控制中心结核病实验室能力提升项目包2 结核分枝杆菌耐药检测试剂-熔解曲线法单一来源采购	
	供应商名称: 厦门致善生物科技股份有限公司	
专业人员论证意见	该结核杆菌耐药检测, 采用荧光PCR熔解曲线法, 鉴别获得异烟肼和氧氟沙酮类药物信息, 经用试剂获得NMPA三类注册证的, 只有一个厂家。建议采购进行单一来源采购。	
专业人员签字	王玲	日期: 2024年1月24日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。