

2、竞标报价表

项目名称：富川瑶族自治县疾病预防控制中心病毒性实验室设备采购项目  
 项目编号：FCZC2020-J1-230202-GXXP

序号	货物名称	生产厂家	品牌、规格型号及采购需求	数量①
1	高通量荧光定量PCR仪	上海宏石医疗科技有限公司	品牌、型号：宏石 SLAN-96P 采购需求： ★1、激发光源：大功率 LED 光源；冷光源，可使用 10 万小时免维护，比同类仪器 LED 光源灵敏度更高 ★2 检测器；高灵敏度光电传感器；检测灵敏度比 CCD 探测器高 10 倍，无孔间的边缘干扰影响 ★3、样本容量；96 孔 * 0.2ml ；0.2ml 反应管、八联管、96 孔板 4、荧光检测波长（可选配置多种通道）： 通道 1:470nm-510nm 通道 2:530nm-565nm 通道 3:580nm-620nm 通道 4:630nm-665nm 通道 5：预留 通道 6：预留 多通道检测完全规避交叉干扰，无需任何繁杂的校正。 5、可检测的荧光素及染料；FAM, SYBR, VIC, HEX, Joe, TET, TMRA, CY3, ROX, Texas Red, CY5；使用最佳滤光片组合，通道之间无干扰，	1 套

江西盼夏贸易有限公司

江西省南昌市进贤县温圳镇 316 国道以北



		<p>仪器适用开放式试剂。</p> <p>6、检测方式：反应管的底部侧面激发、检测；提高光源的传输及检测效率，灵敏度。光的检测效率高，因为底部侧面是反应管壁最薄处，同时，非常适合磁珠吸附法的 PCR 反应检测</p> <p>★7、激发、检测光的传输模式：每一反应孔独立的光纤传输；独立的输入输出光纤传导对应着每一反应孔，无孔与孔间的光检测干扰</p> <p>8、软件应用模式：定量/定性、熔解曲线、多管多项目分析、相对定量、等位基因、HRM、SAT 实时荧光等温扩增；多项目管理设置程序管理、项目实验运行程序安全密码锁定功能</p> <p>9、模块温度范围：4℃-99℃；控温范围广，试剂可以在机器上 4℃ 保存。</p> <p>10、检测动力学范围：100~1010；宽广的动力学范围</p> <p>11、最小检测模板：单个拷贝；在理想的实验环境下，可以达到 100% 的扩增分析，高扩增效率</p> <p>12、反应容积：15ul-100ul；宽广的反应体系</p> <p>13、控温模式：半导体热电模块；多种控温模式，控温稳定</p> <p>14、升温速率 (MAX)：400/S；快速的升降温速率</p> <p>★15、温控精度 (HRM 高分辨熔解曲线)：±0.1℃；创新的多点控温技术使得仪器的控温精度达到 ±0.1，以保证实验的精确性。可做 HRM，这是许多同类仪器无法达到的精度。</p> <p>16、样品间温度均匀性：±0.1℃；多模块的设计赋予了完美的温度均匀性。实测温度均匀性为 ±0.1，保证孔与孔之间温度完全一致。</p> <p>17、重量、18Kg、重量轻便于移动</p> <p>18、体积 (W*D*H)：386mm*534mm*258mm；体积</p>			
--	--	--	--	--	--




			<p>小, 外形美观, 采用一次成形模具合成, 仪器使用寿命长</p> <p>19、断电保护: 有断电保护功能; 在实验过程中遇到断电时, 具有程序记忆功能, 来电时可继续运行</p> <p>20、输入电源: AC200V-240V 50HZ</p> <p>21、耗能: ≤850VA; 耗能低, 噪音小, 节能环保</p> <p>22、操作系统: 中、英文 Win 7/8/10; 适合多种操作系统</p> <p>★23、热盖: 电子自动热盖; 运行时热盖自动调节及锁住功能, 根据不同的反应管而自动调节位置, 保证反应体系不挥发, 确保定量的准确性。在运行时自动锁住功能可以防止实验时误操作。</p> <p>24、操作软件: 全中文/全英文; 检测分析软件升级方便, 功能齐全, 容错性强, 模板编辑方便, 自动生成独立的打印报告单, 报告数据可共享</p>				
2	全自动核酸提取仪	江苏硕世生物科技股份有限公司	<p>品牌、型号: : 江苏硕世 SSNP-9600A</p> <p>采购需求:</p> <p>1、处理体积: 20uL-1000uL</p> <p>2、样品通量: 1-96</p> <p>3、配套试剂磁珠回收效率: ≥98%</p> <p>4、加热温度: 裂解加热温度: 室温-120℃; 洗脱加热温度: 室温-120℃</p> <p>5、磁棒结构: 采用整体式磁棒, 表面多层镀层处理, 不易被样本和试剂粘附、污染。</p> <p>6、避免共振: 磁棒架、磁套架均采用独立模块, 避免仪器振动、共振。</p> <p>7、显示屏: 大屏幕全彩显示, 触控式操作, 简单易用。</p> <p>8、自我清洁: 具有内置可定时紫外消毒功能;</p> <p>9、污染控制: 实验舱具备外排式 HEPA 过滤独</p>	1套	48000.00	48000.00	无





		<p>立风路, 其中的生物滤棉可吸附其中的核酸气溶胶;</p> <p>10、自由编程: 强大的程序编辑功能; 灵活、高效地定义您的应用, 可满足不同试剂要求。</p> <p>11、快速提取: 操作时间短: 通用模式 30-50 分钟/次; 快提模式: 小于 18 分钟/次, 高纯度、高得率</p> <p>12、结果稳定: 避免人工操作引起的差异及错误, 结果温度, 重复性好。</p> <p>13、振荡混合: 多模式多档速度可调</p> <p>14、试剂种类: 磁珠法试剂</p> <p>15、操作界面: 中文操作系统, 可监控提取全过程</p> <p>16、内部程序: 内建 20 组模式程序 (可存储 &gt;100 组程序)</p> <p>17、程序管理: 新建、编辑、删除模式程序, 自由灵活编辑提取程序</p> <p>18、二维码识别: 二维码识别: 可外接扫码枪, 使用具有二维码试剂盒时扫码后即可运行, 无需任何人工干预</p> <p>19、模块化设计: 采用模块化结构, 核心部件升级具有更高精度和更低故障率</p> <p>20、节约耗材: 有单人份预装提取试剂用于随机少量样本提取, 节约试剂耗材</p> <p>21、配套使用试剂: 能提供 1 人份/板、8 人份/板、16 人份/板的核酸提取试剂能满足各种标本量的提取任务, 减少试剂无谓的损耗</p> <p>22、使用电源: AC110~240V 50Hz/60Hz 200VA</p>			
竞标总报价 (含税): 人民币 (大写)		玖拾叁万玖仟元整 (¥: 939000.00)			

竞标人: 江西盼夏贸易有限公司

委托代理人: 

2020年10月27日



广西鑫磐工程项目管理有限责任公司

## 最终报价记录表

项目名称：富川瑶族自治县疾病预防控制中心病毒性实验室设备采购项目

项目编号：FCZC2020-J1-230202-GXXP

截标地点：富川县建筑工程交易中心（富川县富阳镇凤凰路85号二楼）

截标时间：2020年10月27日上午9时整

谈判事项	请竞标人做最后报价。  谈判小组签名：
竞标人公司名称	江西盼夏贸易有限公司
竞标人应答并签名	最后报价：（大写）玖拾叁万捌仟陆佰元整。  （小写）938600.00 元。  签名：谢金权



扫描全能王 创建