

云南中医药大学第二附属医院病理科建设所需设备采购项目

更正公告

因项目需求现将原云南中医药大学第二附属医院病理科建设所需设备采购项目询价公告中

“六、采购技术需求：

序号	所需设备	数量(台)	参数	预估价(万)
1	脱水机	1	1、工作缸容积：5升；脱水篮容量：200个标准组织包埋盒。 2、试剂瓶数量9个，清洗瓶数量3个，废气瓶数量2个，石蜡缸数量3个。 3、蜡缸与工作缸操作台面水平平行分布，操作直观方便。 4、试剂壶接口：双自锁双密封快接结构。 5、冷凝过滤层级：4级。 6、石蜡缸温度范围：室温～80℃可调； 工作缸温度范围：室温～80℃可调。 7、进、排液时间：1～20分钟可调； 清洗时间：1～30分钟可调。 8、运行时间：0秒～99小时59分钟可调。 9、搅拌时间：1～59秒可调；搅拌间隔：1～59分钟可调。	12.4
2	包埋机	1	1、工作台温度：室温～85℃可任意设置。 2、冷台温度：≤-5℃ 3、工作方式：手动软接触开关和脚动开关两种 4、定时开机控制：24小时内任意设定	3
3	冷藏柜	1	1、微电脑温度控制器；温控范围2℃～8℃	1.2
4	取材台	1	1、(长*宽*高) 1500*780*2000mm (也可根据实验室现场测量调整)； 2、3个为台面的，其中2个带水盆；另1个为落地式。	3
	合计			19.6

更改为：

六、采购技术需求：

序号	所需设备	数量(台)	参数	预估价(万)
1	脱水机	1	1、工作缸容积：5升；脱水篮容量：200个标准组织包埋盒。 2、试剂瓶数量9个，清洗瓶数量3个，废气瓶数量2个，石蜡缸数量3个。 3、蜡缸与工作缸操作台面水平平行分布，操作直观方便。 4、试剂壶接口：双自锁双密封快接结构。 5、冷凝过滤层级：4级。 6、石蜡缸温度范围：室温～80℃可调； 工作缸温度范围：室温～80℃可调。 7、进、排液时间：1～20分钟可调； 清洗时间：1～30分钟可调。 8、运行时间：0秒～99小时59分钟可调。 9、搅拌时间：1～59秒可调；搅拌间隔：1～59分钟可调。	12.4
2	包埋机	1	1、工作台温度：室温～85℃可任意设置。 2、冷台温度：≤-5℃ 3、工作方式：手动软接触开关和脚动开关两种 4、定时开机控制：24小时内任意设定	3
3	冷藏柜	1	1、微电脑温度控制器；温控范围2℃～8℃	1.2
4	取材台	1	1、(长*宽*高) 1500*780*2000mm (也可根据实验室现场测量调整)；	3
	合计			19.6

云南中医药大学第附属医院资产管理科

二〇二一年九月二十六日

资产管理科