

## 申购仪器设备的技术参数及配置要求

项目名称	项参数说明
申购设备名称	组织蜡块柜
用途及适用人群	<p>用途：病理蜡块是病理诊断的重要依据和宝贵资料，病理蜡块柜能提供相对稳定的保存环境，利于长期保存蜡块，防止其损坏、变形或变质。为医疗教学、科研提供丰富的病例资源，便于随时查阅和研究，也有助于医疗纠纷等特殊情况的追溯。</p> <p>适用人群：病理科工作人员，他们在日常工作中需要对大量病理蜡块进行处理、保存和管理，蜡块柜是其工作的重要工具。</p>
设备的功能要求	<p>存储空间设计</p> <p>合理分区：有大小合适的隔层，可按不同类型的蜡块分类存放，还可设置特殊区域存放大型或特殊蜡块。</p> <p>大容量：能容纳大量蜡块，满足病理科日常工作及长期资料保存需求。</p> <p>取用便捷性</p> <p>标识清晰：每个抽屉有明确的标识标签，方便快速定位查找蜡块。</p> <p>易操作：抽屉或柜门开关灵活，便于快速取放蜡块，且有良好的承重能力，满载时也能平稳开合。</p> <p>防尘防潮：具备良好的密封性，有效防止灰尘、湿气进入。</p>
功能的技术指标及其他技术参数	<p>1. 单组产品规格：≥450*478*1295mm。</p> <p>2. 采用宝钢 SPCC 冷轧钢板，底座≥1.2 mm冷轧钢板，箱体≥0.8 mm冷轧钢板，抽屉≥0.8 mm冷轧钢板，柜体表面处理脱脂除油、锌系磷化、粉末喷涂。</p> <p>3. 每节蜡块柜 6 个抽屉，每组 18 个抽屉。每抽可存放标准蜡块≥665 块，每节可存放标准蜡块≥4000 块，每组可存放标准蜡块≥12000 块。中间有固定分隔条可灵活归类，蜡块柜均为标准件，抽屉可自由互换。抽屉内使用标准包埋盒存放设计。</p> <p>4. 柜体一次成型无焊点和焊缝，防脱落保护装置。有防虫蛀防腐蝕的设计。暗锁功能,防止抽屉由于柜子移动而使抽屉滑出导致标本掉落损坏。抽屉拉出最大范围≥430mm 方便存储。</p> <p>▲5 投标人须提供由省级或以上级别检测机构出具的蜡块柜检测报告复印件（原件现场备查），以下检测内容均需合格：</p> <p>5.1 临边垂直度，面板、框架对角线长度&lt;1000mm，≤2mm（非折叠式），平整度（面板、正视面板件）≤0.03mm，位差度≤0.8mm，所有分缝（非设计要求时）≤0.8mm，抽屉下垂度≤3mm，摆动度≤5mm，着地平稳性（底脚与水平面的差值）≤0.5mm。柜体甲醛释放量 ≤ 0.05mg/m<sup>3</sup>。检测依据（GB/T3325-2017、GB/T35607-2017）。</p> <p>5.2 柜类塑料件应无裂纹，无明显变形；应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕；外表用塑料件表面应光洁，无划痕，无污渍，无明显色差。检测依据（GB/T3325-2017、GB/T35607-2017）。</p> <p>5.3 柜类金属件外观要求：焊接件：焊接处应无脱焊，虚焊、焊穿、</p>

	<p>错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边，飞溅；焊接处表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝；喷涂层：涂层应无漏喷，锈蚀和脱色、掉色现象。涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。检测依据（GB/T3325-2017、GB/T35607-2017）。</p> <p>5.4 柜类整体须具备很强的耐腐蚀性，乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾 1000h，涂层本身的耐腐蚀等级不小于 10 级。检测依据（GB/T3325-2017、GB/T35607-2017）。</p>
软、硬件的配置要求	/
其它要求	<p>1. 设备使用期限 5 年以上，设备的生产日期和合同签订的时间间隔不大于 6 个月。</p> <p>2. 整机免费质保 3 年。</p> <p>3. 验收同时提供纸质版和电子版产品说明书。供货时应同时附上中文使用说明书（包括纸质版和电子版）。</p> <p>4. 为确保设备的售后服务质量，乙方必须提供其厂家免费质保三年的售后服务承诺书，包括设备厂家提供产品的终身免费升级服务。</p>

控制价 2.1 万 10 组