

设备名称	图片参考	规格(mm)	材质及工艺要求	数量	单价	总价
1 国保 指纹 保密 柜 Z168- V3		1900*900 *430	<p>1、尺寸:1900mm(高)x430mm(深)x900mm(宽), 整体双节四门, 上下各一块活动层板, 上节配置活动可调整一字密码抽屉。</p> <p>2、材质:采用优质冷轧钢板制造, 柜体、门板之 1.0mm 厚裸板。</p> <p>※3、功能:保密锁采用半导体指纹识别芯片及指纹采集分析验证系统(提供自主可控证明材料), 支持指纹或密码、指纹+密码、双人指纹三种开锁模式。保密柜锁自带开门拉手旋钮, 开门旋钮具有防暴力开启离合装置(提供自主可控证明材料), 恶意破解超过三次或暴力破坏、延时关门均会自动高音报警。具备智能语音导航功能。</p> <p>※4、保密柜的操作日志具有防篡改功能, 具有开锁, 报警等类型, 记录条数>3000 条;日志下载器兼容多体系, 至少可运行于 X86、龙芯, 兆芯系列 CPU 架构和兼容 UOS, 麒麟国产操作系统, 提供兼容互认证书;</p> <p>5、结构:柜体采用互扣式结构, 稳固不变形:柜体侧边柱采用外圆内方的压成型结构, 美观大方、防碰撞:抽屉采用三节无声导轨:柜体采用平面接工艺。柜体表面平整光滑, 无凹陷及敲击痕迹存在。</p> <p>6、保密柜的柜身、门板、层板、抽屉等表面均应进行除污、除锈、磷化、表调.清洗、烘干处理后进行静电喷涂。保密柜喷涂粉末采用无磷环保喷涂粉末, 且喷涂厚度不低于 80um。喷涂面盐雾测试通过时长≥300 小时。</p> <p>※7、分别提供保密锁和保密柜的国家保密科技测评中心认证证书及检测报告(符合国家保密标准 BMB54-2020), 喷涂粉末的 SGS 检测证书, 中国环境标志产品证书 CEC(环保认证), 保密柜柜体及各原辅材料需经过国家第三方专业检测机构(省级)抽样检测合格, 如:钢板尼龙脚垫、喷塑粉末、滑轨。</p>	5	2850	14250
合计：壹万肆仟贰佰伍拾元整						14250

