8950086V招标参数：

* \*内部容积：不小于 549升，2 英寸冻存盒的存放数量：不少于 400 个
* 原装进口
* \*压缩机:2台0.75HP国际知名品牌工业级高效压缩机，制冷剂为完全无氟碳氢制冷剂乙烷（R170）和丙烷 (R290) ，节能环保。
* 新型制冷系统：钎焊板式热交换器具有更高效的传热性能;感应钎焊工艺可减少制冷剂泄漏等风险，提高设备的可靠性
* 工作温度:-50℃∽-86℃
* 工作电压:208-240V宽工作电压范围,可不同冰箱实现延时启动
* Boost/Buck电压及电流补偿器,当电压异常和电流异常时,保证冰箱的正常运行
* 两种制冷模式选择,标准模式可提供极佳的温度控制并可节省高达25%的能耗（与高性能模式相比）
* 箱体结构：粉末涂层外壁，盐喷测试超过1000小时；标配镀锌钢涂层内壁，便于清洗耐腐蚀，可选不锈钢内壁,保持冷的能力更强；可调节高度的不锈钢搁板,最大承重达92Kg
* \*整机内置10个温度探头，全面监控超低温冰箱腔体温度、环境温度、二级压缩机温度、热交换器温度、蒸发器入口温度、蒸发器出口温度、一级吸气管温度、二级吸气管温度以及冷凝器出液管温度等，确保冰箱顺利运行，并有助于故障原因的快速判断。
* \*电源开关位于外门控制面板上，便于开启
* 工业级门铰链不易变形，确保良好的密封性，
* \*标配四扇聚苯乙烯泡沫绝热内门，嵌入式磁铁门闩，减少冷气丢失
* 外部尺寸(mm)（H x D x W）：1981 x 955 x 719
* 具有良好的保温性能，室温20℃断电时，空载的情况下从 -80℃ 升温到 -50℃ 的时间不低于261 分钟
* 压缩机高效强劲，空载情况下，内外门全开一分钟后关闭，冰箱回温到 -75℃ 的时间不超过 22 分钟
* \*创新保温结构设计：超薄真空绝热板结合环保、水压泡沫绝热材料，明显提高保温性能及存储密度
* 创新四点七层电加热式密封条，有效防止门封条及周边结霜，确保最佳密封保温效果
* \*7英寸电容式大触摸屏用户界面,可监控冰箱的运行、温度及报警情况，还可访问设置和运行参数，灵敏度高，即使戴手套也可以操作
* 内置 USB 端口，可将冰箱事件日志报告下载至便携式硬盘，还可实现冰箱间设置信息复制
* \*内置数据存储系统，可存储长达15 年的温度和事件日志，便于查看分析，并可通过USB接口下载。具有运行报告导出功能，导出格式为PDF。
* 控制面板显示数据和图表可以手动缩放，便于分析查看
* 智能化控制面板，具有普通操作模式和安全操作模式。安全操作模式可设定多达三级管理权限
* 具有 UI 防护设计，可以有效防止清洁和消毒时液体进入，损坏控制器
* 符合人体工程学的单手操作门把手，可锁定并可同时增加一挂锁，提高安全性
* \*可选密码感应门禁系统：冰箱可自动记录开门的人员、时间以及箱门处于打开状态的持续时间，增强安全性，便于管理
* \*控制操作面板高度：1.4至1.5米，方便查看和设置参数
* 标配1” (25mm) 预留外接端口，可连接外部探头或仪器
* 远程监控报警接口：标配RS485,4-20 毫安输出端口及dry Contact远程报警接口
* 超大冷凝器，面积为305X457mm， 确保最佳降温效果
* 标配冷凝器过滤网，易拆卸，可水洗, 保护冷凝器免沾灰尘，提高制冷性能
* \*外门配有带加热功能的自动减压阀，可在关门后迅速平衡冰箱门内外压差，方便高度密封的外门30-60秒内再次单手轻松开启.
* 重型脚轮，方便移动和固定冰箱
* 冰箱底部装有消声器和吸音泡沫，能大大减少噪音，运行安静
* 后备电池在断电情况下为监控报警系统供电长达72小时
* 可以选配液态CO2和液氮后备制冷系统，可在断电和冰箱故障时启动，使样品保持-60℃以下低温
* 可选配6英寸(15.2cm)图表温度记录仪，连续记录七天温度，符合验证和法规要求
* 整机零部件2年保修，压缩机3年延保
* \*符合多项权威认证：CE 认证、ISO认证