化疗用生物安全柜

设备关注要点如下:

核心要求:防泄漏、防人员感染、防环境污染

1、基础性能参数

型别与气流模式符合新院区布局，噪音低，洁净度高，明确内外循环比例。风速精度：下降风速和流入风速的设定值、允许波动范围及实时监控能力，要求低误差、高稳定。配备高效过滤器。

2、安全与报警功能

多重报警系统及实时监测与显示。安全联锁、移门限位报警联动照明。

泄漏控制，确保无污染泄漏。

3、结构与材质

材质耐用易消毒、防泄漏、便于清洁、节能环保。

4、操作与智能管理

彩色触控屏，操作直观。支持管理员权限、参数调节、报警记录查询。

数据管理： 记录运行参数、报警事件，可查询导出。

智能功能： 紫外灯预约定时、运行模式自动切换（工作模式/节能模式等）、停电时有参数记忆与恢复功能。

5、易维护性：便于搬运/安装；高效过滤器便于更换、后续维护成本低。

6、消毒与防护

紫外杀菌系统具备预约、定时、安全联锁等功能。

气流隔离： 气幕式或无阻碍回风技术，有效防止交叉污染。

7、安装与售后服务

安装调试： 厂商提供专业安装、水平调试及操作培训。

保修政策： 整机免费保修≥3年（明确易损件如紫外灯管、灯泡、过滤器的保修范围）。

响应时效： 故障电话响应快（如2小时内），现场维修及时（如24小时内），维修期间提供备用机保障。

定期服务： 提供校准、维护服务。