

附件一

产品技术要求

一、纱窗技术要求

1. 1.2mm 厚铝质型材边框；
2. 0.6mm 厚 304 不锈钢金钢网；
3. 无毛刺；
4. 单个纱窗实际宽度或实际高度不足一米按一米计算宽度或计算高度，单个纱窗面积=计算宽度×计算高度，总面积=单个面积×纱窗数量；
5. 颜色：灰色，同医院现有纱窗颜色；
6. 安装完成时限：合同签订后 5 个工作日内。

二、高效过滤器技术要求

1. 有隔板高效过滤器：外框采用优质镀锌板或优质专用铝型材；
2. 无隔板高效过滤器：外框采用优质铝型材外框；
3. 过滤材料为 H13 和 H14 级别的优质玻璃纤维，采用环保双组 AB 胶固定滤芯和外框，并使用专用优质 EPDM 密封条确保气密性，每台滤料都会经过生产厂家滤料检测仪检验合格后才能使用，滤网成品 100% 做检漏测试，每台过滤器出厂前都得检测阻力及效率。检测合格方能出厂；
4. 过滤参数：H13 过滤器在额定风量下 $0.3\mu m >= 99.97\%$ ，初阻力 $\leq 245Pa$ ；H14 过滤器在额定风力下 $0.3\mu m >= 99.995\%$ ，初阻力 $\leq 240Pa$ ；
5. 过滤网在供货时应有出厂合格证；

6. 执行标准符合 GB/13554-2008 规范。

三、处方打印纸技术要求

1. 7.5 寸，彩色（白红）非撕边；
2. 装箱数：2000 份/箱，4 桶/箱，500 份/桶；
3. 材质：APP 金华盛纯木浆无碳纸；
4. 纸张定量：上纸(CB)48 克，下纸 (CF)48 克，下纸采用 REACH173 无碳纸；
5. 保质期：5 年，打印保存期：3 年；
6. 生产厂家须通过 ISO90001 质量认证，及国际 ROHS 认证，须提供相应复印件。

附件二

现场勘察证明函

致：福建中医药大学附属第三人民医院：

我司有意参与贵单位组织的“后勤物资(2020年第一批)”项目的询价采购工作，兹委派我司 _____ 同志（身份证号： _____ ），按贵单位要求参与现场勘察。请予以证明。

感谢！

祝祺！

勘察单位：

年 月 日

现场勘察证明意见：

证明人签字：

证明单位：

- 附： 1. 公司营业执照复印件
2. 现场勘察人身份证