家具采购需求

**一、基本内容**

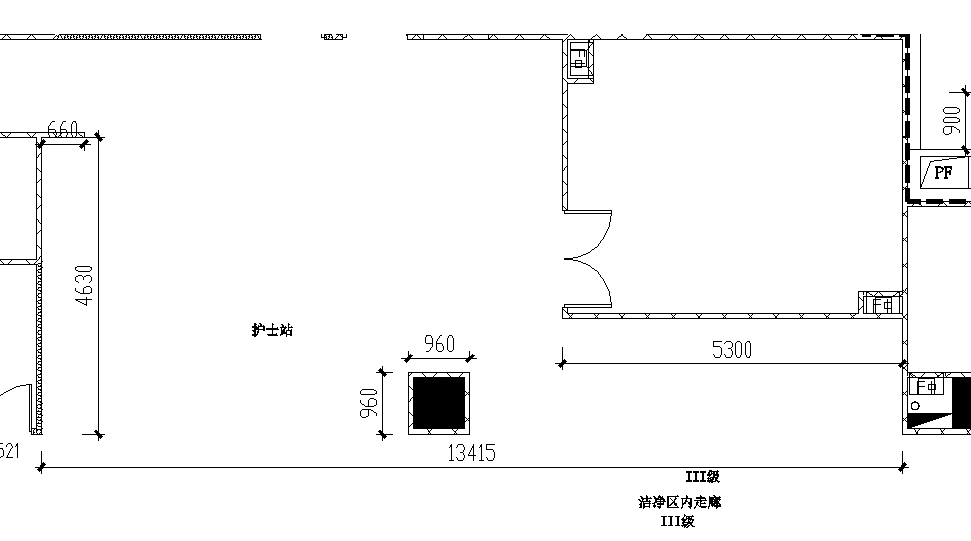
1.项目背景：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心张江院区占地面积40000平方米，全院总建筑面积约为13万平方米，新院区需要采购各种家具，包括治疗柜、办公桌、不锈钢水槽等，以满足医院日常运营和儿童患者的需求。

2.履约地点：上海市浦东新区红曲路520号

3. 图纸：、

1)医院多为女性医护人员，护士站等的台面高度根据中国女性的平均身高来设计，降低医务工作者的疲劳度;。

2）护士站的材质防锈、防水、防腐性、布局合理，动线清晰，无形中提高了医护人员的工作效率，使用过程更加舒适、便捷。台面采用亚克力人造石，无缝拼接防渗透，耐污耐酸碱。整体采用一级电解钢板材质，表面抗菌粉末喷涂，结实耐用，抗菌防腐蚀。隐藏式走线设计，方便后期走线维护改造



1. **需执行的国家相关标准、行业标准或其他标准、规范**

**强制性标准**

GB 24820-2009 实验室家具通用技术条件

GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及制品中甲醛排放限量

**质量及技术标准**

# GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件

GB/T3826-1999（2009）轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀实验方法中性盐雾试验（NSS）法

### QB/T 3827-1999轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法.乙酸盐雾试验(ASS)法

QB/T 2454-2013家具五金抽屉滑轨

# QB/T 2189-2013（2017）家具五金杯状暗铰链

GB/T 21866-2008抗菌涂料（漆膜）抗菌性测定法和抗菌效果

GB/T 10125-2021 人造气氛腐蚀试验盐雾试验

GB/T 11170-2008 不锈钢多元素的测定火花放电原子发射光谱法（常规法）

# JC/T2039-2010抗菌防霉木质装饰板

# HJ571-2010环境标志产品技术要求人造板及其制品

# LY/T 1926-2020人造板与木（竹）制品抗菌性能检测与分级

# GB/T 40493-2021人造板饰面材料中铅、镉、铬、汞重金属元素含量测定

# GB/T 32487-2016塑料家具通用技术条件

**及其他与本次采购的家具相关的现行最新标准**

**三、采购品目分类、参考样式、规格、基本组成、质量标准等要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、治疗柜编号** | **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **(长×宽×高)mm** | **数量** | **基本组成** | **基本材质** | **工艺质量标准** |
| 1 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2800\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 2 | 定制治疗柜 | 电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2270\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 3 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2000\*600\*830/2400（定制） | 3 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 4 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 8100\*600\*830/2400 | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 5 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2500\*600\*830/2400（定制） | 3 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 6 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2300\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 7 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 5700\*600\*830/2400（定制） | 2 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 8 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2980\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 9 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3200\*600\*830/2400（定制） | 3 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 10 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1200\*600\*830/2400（定制） | 6 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 11 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2400\*600\*830/2400（定制） | 3 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 12 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 4300\*600\*830/2400（定制） | 2 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 13 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1580\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 14 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3750\*600\*830/2400（定制） | 3 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 15 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1900\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 16 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1920\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 17 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2200\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 18 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 5000\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 19 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3500\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 20 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3000\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 21 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 6400\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 22 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | （6400+2400）\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 23 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | （3200+2500）\*600\*830/2400（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 24 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 2440\*750\*2100（定制） | 1 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 25 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 6150\*600\*830/2400（定制） | 2 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 26 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | v18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3690\*600\*830/2400（定制） |  | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 27 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1100\*600\*830/2400（定制） |  | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 28 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3300\*600\*830/2400（定制） | 4 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 29 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 3700\*600\*830/2400（定制） |  | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 30 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 900\*600\*830/2400（定制） | 4 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 31 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1800\*600\*830/2400（定制） | 2 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |
| 32 | 定制治疗柜 | 理化板台面、电解钢板柜体 | 18-治疗室配药室-钢制-单体03 | 1000\*600\*830/2400（定制） | 10 | 由理化板台面、电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  涂饰：喷粉  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 1. 基材：采用≥1mm厚电解钢板。 2. 台面：采用理化板、对于化学实验台面抗化学试剂5 级；物理性能耐干热、耐湿热、耐沸水性能、耐香烟灼烧性能测试达到 5 级；。 3. 涂料：采用优质抑菌涂料。   五金配件：阻尼滑轨、不锈钢铰链、一体折弯拉手。 |

1. **办公桌**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **(长×宽×高)mm** | **数量** | **基本组成** | **基本材质** | **工艺质量标准** |
| 1 | 定制诊疗桌 | **木制桌** | 03-标准诊室05-单体01-诊桌 | 1400\*600\*750（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 2 | 定制办公桌 | **木制桌** |  | 1200\*600\*780（定制） | 12 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨 | 基材：实木多层板  五金件：优质滑轨、连接件、优质锁具 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、等。 |
| 3 | 定制办公桌 | **木制桌** |  | 1200\*600\*750 -1200\*400\*750（定制） | 8 | 采用符合环保标准的实木多层板 | 基材：实木多层板  桌架：金属 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅； |
| 4 | 定制办公桌 | **木制桌** |  | 1200\*600\*750 -1200\*400\*750（定制） | 12 | 采用符合环保标准的实木多层板 | 基材：实木多层板  桌架：金属 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅； |
| 5 | 定制会议桌 | **木制桌** |  | 1400\*550\*750（定制） | 6 | 采用符合环保标准的实木多层板 | 基材：实木多层板  桌架：金属 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅； |

1. **办公椅**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **(长×宽×高)mm** | **数量** | **基本组成** | **基本材质** | **工艺质量标准** |
| 1 | 高背医生椅 | 椅子 |  | 常规 | 68 | 高背椅含颈托，高低可调节。  前置式机构具备升降、多段倾仰锁定功能。  靠背仰软硬度可自行调节。  PU升降扶手，配置可调节腰托。  最低座面高440mm。 | 椅架：PP材料—次注塑成型背框、颈托框、座壳  椅脚：尼龙五星脚 | 1、面料：采用优质网布面料，弹性大透气性好。 2、海绵：阻燃高弹海绵。3、注塑一体坐壳。 4、扶手：3D PU软包扶手,宽面设计，带升降、前后、旋转调节功能。5、底盘：采用一体成型重力感知底盘，无木板、无胶水、无钉枪，无需手动调节。6、椅背曲线符合人体工程学，S型设计紧贴身体轮廓，背部压力分布均匀，最大倾仰角度135度。7、折叠脚：可收纳式抽拉脚踏。 8、尼龙五星脚架。8、椅轮：优质尼龙PU静音椅轮，活动自如。 |
| 2 | 会议椅 | 椅子 |  | 常规 | 14 | PU升降扶手，配置可调节腰托。  最低座面高440mm。 | 椅架：PP材料—次注塑成型背框、颈托框、座壳  椅脚：尼龙五星脚 | 1、面料：采用优质网布面料，弹性大透气性好。2、海绵：阻燃高弹海绵。3、注塑一体坐壳。 4、扶手：3D PU软包扶手,宽面设计，带升降、前后、旋转调节功能。 6、椅背曲线符合人体工程学，S型设计紧贴身体轮廓。 |
| 3 | 冲配办公椅 | 椅子 |  | 常规 | 12 | PU材质。  最低座面高440mm。 | 椅架：PP材料—次注塑成型背框、颈托框、座壳  椅脚：尼龙五星脚 | 材质:1)座背:PP材料加入抗氧化剂(耐黄变)、紫外线吸收剂(抗老化)、玻纤(增加韧性)及色料。2)整椅框架:优质钢管一体折弯表面粉末喷涂。 |
| 4 | 病人椅 | 椅子 | 1597976427(1) | 常规 | 2 | 最低座面高440mm。 | 座壳 | 材质:1)座背:PP材料加入抗氧化剂(耐黄变)、紫外线吸收剂(抗老化)、玻纤(增加韧性)及色料。2)整椅框架:优质钢管一体折弯表面粉末喷涂。 |

1. **文件柜、茶水柜、水槽柜**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **品目** | **基本分类** | **参考样式** | **参考规格**  **(长×宽×高)mm** | **数量** | **基本组成** | **基本材质** | **工艺质量标准** |
| 1 | 定制1.00MM304不锈钢拖把池 | 不锈钢制品 |  | 1000\*500\*1600（定制） | 28 | 由1.00MM304不锈钢构成 | 基材：1.00MM304不锈钢 | （1）基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接； |
| 2 | 定制1.00MM304不锈钢洗手池 | 不锈钢制品 |  | 1200\*600\*850mm（定制） | 23 | 由1.00MM304不锈钢构成 | 基材：1.00MM304不锈钢  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | （1）基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接； |
| 3 | 定制钢制文件柜 |  |  | 900/1200\*300/450\*2100（定制） | 22 | 由电解钢板柜体构成。  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：电解钢板  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | （1）基材：采用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板，经激光切割、折弯、焊接，表面静电喷涂室内优等抗菌粉末；  （2）五金配置：锁具、暗拉手。 |
| 4 | 定制木制文件柜 |  |  | 900/1200\*300/450\*2100（定制） | 18 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金件：优质滑轨、铰链、连接件、优质锁具 | 基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、等。 |
| 5 | 定制货架 | 不锈钢制品 | 钢制货架 钢制四层货架 2000*600*2000 3 | 900\*450\*1800（定制） | 143 | 由立柱和层板构成  中间配置加强筋 | 立柱采用1.2mm，层板1.00mm中间加强筋， | （1）基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接（2）工艺：调节层板，层板加强筋。 |
| 6 | 垫板 | 不锈钢制品 | 钢制托盘厂家-徐州立仓物流设备有限公司 | 1200\*1000（定制） | 18 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接 |
| 7 | 定制不锈钢踩防滑脚凳 | 不锈钢制品 | 不锈钢双层脚踏凳 手术室脚蹬 妇产科脚踏凳医用脚踩凳医生手术凳-阿里巴巴 | 常规 | 3 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接静电喷涂室内优等抗菌粉末 |
| 8 | 定制移动货架底座 | 不锈钢制品 |  | 常规 | 3 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：1.00MM304不锈钢 | 基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接静电喷涂室内优等抗菌粉末。 |
| 9 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | （6000+1500）\*700\*750（定制） | 1 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 10 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | 2800\*700\*750（定制） | 1 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 11 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | 3300\*700\*750（定制） | 2 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 12 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | （4200+3750）\*700\*750（定制） | 2 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 13 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | 3200\*700\*750（定制） | 2 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 14 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | 5300\*700\*750（定制） | 1 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 15 | 定制护士台 |  | 1652321589(1) | 4570\*700\*750（定制） | 2 | 由电解钢板构成主体 | 用符合环保标准的1.00mm优质电解钢板 | 定制护士台1000\*600\*850（定制））骨架采用25\*25\*2.0钢管；连接板、面板采用1.0mm电解板，内置强弱电走线功能，可拆装检修门；底座采用1.00MM304不锈钢；表面均采用抑菌环氧树脂静电喷涂。（含一组主机柜、单门单抽、键盘架） |
| 16 | 污物处理柜 | 不锈钢制品 | 图片 38 | 1000\*500\*1600（定制） | 2 | 由1.00MM304不锈钢构成 | 基材：1.00MM304不锈钢 | （1）基材：采用符合环保标准的优质1.00MM304不锈钢，经激光切割、折弯、焊接； |
| 17 | 窗口吧台 |  | 09-挂号收费-单体02-收费台外 | 常规 | 9 | 铝合金立柱 | 铝合金立柱、内框实木生态多层板  内台柜采用16MM实木多层板PVC封边 | 前档板采用铝合金立柱，内框实木生态多层板压制成型100MM厚度，表面贴洁菌板、内置强弱电走线功能，1.00MM304不锈钢踢脚线；内台柜采用16MM实木多层板PVC封边。 |
| 18 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1800\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 19 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 2850\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 20 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 4000\*450\*1800（定制） | 2 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 21 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1570\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 22 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1710\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | 基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 23 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1440\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 24 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1600\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 25 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1700\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 26 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1730\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 27 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 3500\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 28 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 800\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 29 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1750\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 30 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1450\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 31 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 3800\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 32 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 2500\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |
| 33 | 定制茶水柜 | 木制柜 |  | 1470\*450\*1800（定制） | 1 | 采用符合环保标准的实木多层板  五金配件配置阻尼三节轨及铰链。 | 基材：实木多层板  五金件：优质、铰链、连接件 | （1）基材：采用符合环保标准的实木多层板  （2）贴面：面贴三聚氢胺装饰纸木纹饰面，表面耐磨，耐香烟灼烧，耐干热，耐染腐蚀，防霉、耐龟裂，耐水蒸气等各项理化性能均符合国家标准；  （3）封边：采用≥2.0mm同色PVC材料封边条，全自动激光封边机封边，边沿光滑流畅；  五金配置：铝合金拉手、锁、不锈钢铰链等。 |

**四、材料要求**

本项目采用的材料需符合以下要求：

1. **电解钢板**：符合GB/T 3325、GB/T 3826、GB/T 11170、要求。其中金属件外观要求：无缺陷；耐腐蚀要求：400H中性盐雾要求无锈点、耐腐蚀等级达到10级。电解钢板化学成分达到C≤0.08%、Si≤1.00%、Mn≤2.00%、P≤0.045%、S≤0.030%、Cr达到18.000%-20.00%、Ni达到8.00%-11.00%；
2. **铰链**：符合QB/T3827-1999、QB/T 2189-2013要求。其中耐腐蚀性：240H中性盐雾试验达到10级无锈点。；过载要求与功能实验达到荷载50kg无损。
3. 理化板：符合GB 24820 、GB 18580要求。其中操作台台面理化性能用要求：光泽和颜色无明显变化、甲醛释放量：≤0.050mg/m3。
4. **304不锈钢：**符合GB/T 11170、GB/T 10125要求。其中化学成分：C≤0.08%、Si≤1.00%、Mn≤2.00%、P≤0. 045%、S≤0.030%、Cr达到18.00%~20.00%、Ni达到8.00%~11.00%；耐腐蚀：铜加速乙酸盐雾试验450H耐腐蚀等级达到10级。
5. 实木多层板：符合JC/T2039、GB/T 40493、HJ571、LY/T 1926、要求。其中抗菌性能（金黄色葡萄球菌、白色念珠菌）抗细菌率≥99%；防霉等级（黑曲霉、黄曲霉）达到0级或1级；苯≤10μg/m³、甲苯≤20μg/m³、二甲苯≤20μg/m³、TVOC≤100μg/m³；总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率≤0.5mg/（㎡·h）；恶臭假单胞菌抗菌率≥99%
6. **滑轨**：符合QB/T 2454要求。其中过载要求：（1）垂直向下静载荷：将抽屉导轨拉出至限位状态，在抽屉面板顶端一角用力垂直向，加载10次，商用型：300N，无损；（2）水平侧向静载荷：将抽屉导轨拉出至限位状态，分别在抽屉面板两侧端中点用力水平各加载5次，商用型：150N，无损；（3）猛关：将抽屉导轨拉出300mm,如果抽屉导轨拉出长度不足300mm,则将抽屉导轨充分拉出。猛关抽屉导轨，配重施加的力应在抽屉导轨移动到终点位置还剩10mm时停止加载10次，无损；（4）猛开：将抽屉导轨从满开位置推进300mm,当抽屉导轨的行程长度小 于300mm 时，就推到满关位置。猛开抽屉导轨，配重施加的力 应在抽屉 导轨移动 到终端位置还剩10 mm时停止加载10次，无损；功能试验：（1）推力操作力-推力：当M≥40kg时，推力≤0.125M；（2）操作力-拉力：当M≥40kg时，拉力≤0.125M（3）耐久性：抽屉导轨应以每分钟6次～15次的速率缓慢启闭，8万次，无损。（4）水平侧向静载荷：将抽屉导轨拉出至限位状态，分别在抽屉面板两侧端中点用力水平各加载5次，商用型：100N，无损。（5）猛关：将抽屉导轨拉出300m如果抽屉导轨拉出长度不足300mm,则将抽屉导轨充分拉出。猛关抽屉导轨，配重施加的力应在抽屉导轨移动到终端位置还剩10mm时停止，加载10次，无损；（6）猛开：将抽屉导 轨从满开位置推进300mm当抽屉导轨的行 程长度小 于300mm 时，就推到满关位置。猛开抽屉导轨，配重施加的力应在抽屉导轨移动 到终端位置还剩10 mm时停止，加载10次，无损。
7. **历史成品质量证明**

1、文件柜需符合依据《GB\T 14532办公家具木制柜架》并具有CMA认证的检测报告。检测报告中需体现相应产品的力学要求、外观、甲醛释放量要求。

1. **颜色要求**

家具颜色应与建筑内装饰风格相适应，以单色为主，不宜过于鲜艳，主体颜色投标时暂按以下要求考虑，中标后具体颜色须待采购人明确后方可下单制作。（请投标人注意，中标后价格不因具体颜色的调整而改变，报价时应综合考虑该因素）

|  |  |
| --- | --- |
| 分类 | 主体颜色 |
| 木制 | 纹路：保留天然纹路感。  颜色：胡桃木色。 |
| 钢制 | 柜体颜色：暖白、柜门颜色：浅蓝 |

六、样品要求

投标人需要按以下要求提交样品，中标样品交由采购人作为履约验收参考，最终产品使用的原辅材料不得低于样品的标准。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分类 | 样品要求 | 大小尺寸(单位mm) |
| 木制 | 实木多层板 - 参照常用材料要求第5项 | 200×200 |
| 钢制 | 表面喷塑处理的一级电解钢板 - 参照常用材料要求第1项 | 200×200 |
| 不锈钢 | 304不锈钢 - 参照常用材料要求第4项 | 200×200 |
| 台面 | 理化板 - 参照常用材料要求第3项 | 200×200 |
| 五金件 | 滑轨 - 参照常用材料要求第 6项  铰链 - 参照常用材料要求第 2项 | 各 1件 |
| 成品 | 治疗柜2440\*750\*2100参考采购品目分类表-治疗柜-第24项  不锈钢洗手池1200\*600\*850参考采购品目分类表-文件柜、茶水柜、水槽柜-第2项 | 各1件 |

**七、供货及验收**

|  |  |
| --- | --- |
| 分类 | 内容 |
| 供货要求 | 供应商应当在合同签订后45个日历天内供货及安装完毕。供应商所提供的货物应符合国家相关质量标准；货物名称、型号规格、数量、颜色、外观等符合采购人要求，不得有损毁或损坏。 |
| 包装要求 | 采购中如涉及商品包装和快递包装的，其包装需求标准应不低于《关于印发<商品包装政府采购需求标准(试行)>、<快递包装政府采购需求标准(试行)>的通知》(财办库〔2020〕123号)规定的包装要求。采购人、供应商双方签订合同及验收环节，应包含上述包装要求的条款。 |
| 验收要求 | 家具安装、调试后，由供、需双方按照合同约定对家具进行验收。验收包括清点型号、数量、检查外观等，供应商应当提供家具清单(各类家具分项开立并标注详细数量)、原产地证明、具出厂日期证明、家具环保证明等文件。 |
| 检测要求 | 正式验收前，采购人将委托第三方机构对家具进行质量和环保相关检测，检验不合格不予验收。 |

**八、服务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 分类 | 内容 |
| 保修服务 | 办公家具免费保修期应当至少不低于八年。免费保修期内，除采购人因非正常使用造成家具损坏外，损坏维修以及所涉及的零部件更换，应当由供应商免费提供，供应商应当承诺每年对所供办公家具进行巡检。免费保修期满后，供应商保证以优惠价格提供办公家具所需零配件和维修服务。 |
| 应急能力 | 供应商应当提供售后服务支持。如遇质量问题，供应商应当在接到通知2小时内予以响应，并于8小时内解决完毕或提供代用产品。 |

**九、付款方式**

合同签订后 30 天内支付合同总金额的40%，送货、安装完成后30日内支付合同总金额的 30%，验收过后30 天内支付余款。