**附件1：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品效果图示** | **规格（W×D×H）**  **（mm）** | **技术参数说明** | **计量单位** | **数量** |
| 1 | 1.6m控制桌 | IMG_256 | 1600×800×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 2 |
| 2 | 1400医生桌 | IMG_257 | 1400×600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3、台架为门字型，采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、台面配铝合金出线盒，配木制前档板，不配键盘架； | 张 | 45 |
| 3 | L型分诊台 | IMG_258 | 3600×1900×800/1050 | 1、台面：采用优质厚度≥12.5mm医用亚克力人造石（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“LG人造石”、“杜丽家”及以上产品）。台面成型厚度≥40mm，一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝拼接效果。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 2、站体：基材采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷塑（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等特点。 4、结构：底座采用医用304不锈钢板（参照或相当于宝钢、鞍钢、首钢及以上产品），高度≥100mm。走线方式采用隐藏式走线，站体内部设有大空间用于强弱电分离式走线，并配置易拆卸式检修门。 5、功能配置：内柜配置按照实际人员使用需求合理配置各类型的钢制标准配柜或钢制键盘架。 6、根据实际需要可设计无障碍残疾人位、儿童位等特殊需求。 7、根据周围装修环境的搭配及功能科室的不同需求，护士台的外型及色彩可按儿科、妇科的特殊性分别设计不同的款型及色彩搭配。 | 延米 | 5.50 |
| 4 | 医用钢制更衣柜（六门） | IMG_259 | 900×500×1850 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；薄边款设计，门板均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”及以上产品）；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用五金配件，安装电子密码锁。 6、结构：6门更衣柜，柜内置铝合金挂衣杆，门后配置镜子； | 张 | 8 |
| 5 | 班台 | IMG_260 | 1600W×800D×760H | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于及以上产品“露水河”、“丰林”、“大亚”），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 5 |
| 6 | 班台 | IMG_261 | 1800W×850D×760H | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 2 |
| 7 | 标本柜 | IMG_262 | 900×450×1850/2000 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。 2、柜体：采用薄边款设计，柜体边框厚度≤12mm。  3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  4、均力承重：每层承重≥100KG 5、配置：柜体共分六层，每层配置双掩门柜，每件门板上有标签牌。 6、五金配件：采用优质静音阻尼优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 7、底板离地高度为200mm。 | 套 | 2 |
| 8 | 哺乳沙发 | IMG_263 | 常规 | 1. 面料：采用医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”、威宝及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能。 2.海绵：采用优质高密度定型海绵或高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），海绵厚度40mm 以上，不塌陷不变形耐用度高。  3.框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于水曲柳倍优、尚林木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 | 张 | 1 |
| 9 | 操作台 | IMG_264 | 1400×800×750 | 1、基材：台面环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；薄边款设计，门板&抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  4、表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。  5、五金配件：采用优质专用配件。 | 张 | 4 |
| 10 | 不锈钢地台架 | IMG_265 | 1200×600×200 | 1.材质：采用医用304不锈钢板，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。  3、均力承重：不小于200KG。 | 个 | 10 |
| 11 | 不锈钢感应龙头 | IMG_266 | 320×210×50 | 1、基材：采用不锈钢感应水龙头。 2、配置：配软管一米长1条，及下水器组件一套。 | 组 | 4 |
| 12 | 不锈钢清洗沥水池 | IMG_267 | 1200×600×1800 | 1、基材；面板、清洗槽采用厚度≥1.0mm一级医用304不锈钢板，侧板、层板、柜门厚度≥0.8mm，脚通: 30×30×1.2mm304不锈钢管。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、功能配置：门板免指纹，含1个单冷水龙头及防滑可调脚； | 个 | 4 |
| 13 | 不锈钢清洗沥水池 | IMG_268 | 1500×600×1800 | 1、基材；面板、清洗槽采用厚度≥1.0mm一级医用304不锈钢板，侧板、层板、柜门厚度≥0.8mm，脚通: 30×30×1.2mm304不锈钢管。耐酸碱腐蚀，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、功能配置：门板免指纹，含单冷水龙头及防滑可调脚； | 组 | 1 |
| 14 | 不锈钢水盆 | IMG_269 | 500×400×300 | 1、基材：采用厚度≥1.0mm的一级医用304不锈钢板，水盆与台面采用一体化成型结构；耐酸碱腐蚀、光滑，具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁等特点。 | 个 | 4 |
| 15 | 不锈钢无菌器械柜 （配药盒篮） | IMG_270 | 900×450×1850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm一级医用304不锈钢板。耐酸碱腐蚀，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 2、.柜体：采用薄边款，门板内嵌，柜内配置可调活动层板，结构稳定性，坚固耐用，耐酸碱腐蚀。  3、结构：上柜双玻璃门柜，配钢化灰玻，内置活动层板，可自由调节高度；下柜为双掩门柜，内置医疗专用抽拉 PP 分隔篮；  4、五金配件：采用优质医用304#不锈钢专用合页、3C认证钢化玻璃。 | 个 | 1 |
| 16 | 不锈钢无菌器械柜 （通玻门） | IMG_271 | 900×450×1850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm一级医用304不锈钢板。耐酸碱腐蚀，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 2、.柜体：薄边款，门板内嵌，柜内配置可调活动层板，结构稳定，坚固耐用，耐酸碱腐蚀、光滑。  3、结构：透玻双门玻璃门柜，配钢化灰玻，内置活动层板，可自由调节高度； 4、五金配件：采用优质医用304#不锈钢专用合页、3C认证钢化玻璃。 | 组 | 1 |
| 17 | 不锈钢无菌器械柜 | IMG_272 | 900×450×1850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm一级医用304不锈钢板。耐酸碱腐蚀、表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 2、.柜体：薄边款，门板内嵌，柜内配置可调活动层板；结构稳定，坚固耐用，耐酸碱腐蚀、光滑。  3、五金：采用优质医用304#不锈钢专用合页。 4、五金配件：采用优质医用304#不锈钢专用合页、3C认证钢化玻璃。 | 组 | 10 |
| 18 | 不锈钢治疗操作 组合柜——上柜（含背架） | IMG_273 | 3000×350×1350 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用304不锈钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款。 2、台面：采用厚度≥1.0mm的一级医用304不锈钢板，水盆与台面采用一体化成型结构， 中面厚度≥40mm；耐酸碱腐蚀、光滑，具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁等特点。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）、三节静音导轨等优质专用配件。 4、根据使用需求，抽屉可选配内置ABS九宫格，抽屉内胆深度适合摆放医疗器械及小型工具。 | 延米 | 1 |
| 19 | 不锈钢治疗操作 组合柜——下柜 | IMG_274 | 3000×650×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用304不锈钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款。 2、台面：采用厚度≥1.0mm的一级医用304不锈钢板，水盆与台面采用一体化成型结构， 中面厚度≥40mm；耐酸碱腐蚀、光滑，具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁等特点。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）、三节静音导轨等优质专用配件。 4、根据使用需求，抽屉可选配内置ABS九宫格，抽屉内胆深度适合摆放医疗器械及小型工具。 | 延米 | 1 |
| 20 | 不锈钢治疗操作组合柜 | IMG_275 | 820×320×580×1850 | 1. 基材：采用厚度≥0.8mm一级医用304不锈钢板。耐酸碱腐蚀，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性；  2、灵活的模块化组装方式、功能紧凑，既能确保空间的最大限度利用，又能保证不同药品的不同贮存方式，以防止药物等物品交叉感染，保持安全清洁的环境。  3、结构：上柜双玻璃门柜，配钢化灰玻，内置304不锈钢活动层板，可自由调节高度。下柜为双掩门柜，内置医疗专用抽拉PP分隔篮。 4、五金配件：采用优质304不锈钢专用合页。   304不锈钢板  （1）符合QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；  （2）金属表面耐腐蚀：中性盐雾（连续喷雾≥400小时），耐腐蚀等级≥9级。 | 套 | 1 |
| 21 | 采血点 | IMG_276 | 1500×900×1400 主台：1460×600×750 隔屏：900×40×1400 | 1、台面：采用医用实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品，具有硬度高，强度好、不渗透变色、不易开裂、易清洁等特点，防霉性能等级要求达到1级。 2、站体采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，结构稳定性，坚固耐用。耐酸碱腐蚀、光滑。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、侧屏与置物板：采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 4、走线方式采用隐藏式走线，站体内部设有大空间用于强弱电分离式走线，并配置易拆卸式检修门。 5、底座采用（参照或相当于宝钢、鞍钢、首钢及以上产品）医用304不锈钢，高度为150mm。 | 套 | 1 |
| 22 | 茶几 | IMG_277 | 800×450 600×400 | 1、面板：采用优质岩板，周边安全圆角处理。 2、茶几架；采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 3、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 33 |
| 23 | 床头柜 | IMG_278 | 450×400×500 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质三节静音承重导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”及以上产品）。 | 个 | 38 |
| 24 | 单口化验龙头 | IMG_279 | 标准 | 1、基材：采用实验室专业单口鹅颈龙头，主体加厚铜质。表面经环氧树酯粉末静电喷涂，高亮度环氧树脂涂层耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射。 2、鹅颈管：360度旋转。陶瓷阀芯使用寿命开关50万次，静态最大耐压35巴。 3、开关旋钮为高密度PP/ABS，人体工学设计，手感舒适，出水口可拆卸清洗，具缓压作用。 | 个 | 1 |
| 25 | 单面药架 | IMG_280 | 900×450×1850 | 1、基材：框架采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑。 2、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 3、均力承重：每层承重≥100KG。 4、配置：每个柜子均有背板，配置4件可平放或斜放层板（5个空格柜），可自由调节高度，顶与底均有封板。每件层板的四周均有围板，内部配有4件可自由调节分隔板，同时层板前边有标签卡盒。 | 组 | 19 |
| 26 | 单盆清洗池 | IMG_281 | 1200×650×850/950 | 1、基材；面板、清洗槽采用厚度≥1.0mm一级医用304不锈钢板，侧板、层板、柜门厚度≥0.8mm，脚通: 30×30×1.2mm304不锈钢管。耐酸碱腐蚀，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、清洗槽尺寸：600×500×300mm,带沥水台； 3、功能配置：门板免指纹，含1个单冷水龙头及防滑可调脚。 | 个 | 4 |
| 27 | 单人沙发 | IMG_282 | 740×730×740 | 1. 面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用钢材焊接，经过打磨、树脂高温固化等工艺。表面采用镀铬工艺，抗氧化能力强。 | 张 | 4 |
| 28 | 地台 | IMG_283 | 1200×600×200 | 1.框架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 | 张 | 2 |
| 29 | 滴水架 |  | 标准 | 1.活动式PP材质滴水棒以卡榫与本体结合可由正面手动拆装； 2.所有滴水棒均以35度～45度仰角安装，以方便器皿稳固吊放； 3.滴水架至少有27个滴水棒和安装孔位； 4.滴水棒安装孔内应具止水设计，以防止水滴向后方渗漏； 5.滴水架底部应有向排水孔倾斜的排水槽方便集水。 | 个 | 1 |
| 30 | 儿童就诊椅 | IMG_285 | 455×455×445 | 1、面料：采用医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、卡森、威宝及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），海绵厚度40mm以上，不塌陷不变形耐用度高。 3、底盘：采用Ø380mm，厚度8mm的304拉丝不锈钢制作； 4、立柱：采用Ø60mm，壁厚2mm的304医用不锈钢管制作； 5、功能配置：配置医用304不锈钢圆盘脚。可旋转，不可升降。 | 组 | 7 |
| 31 | 儿童雾化桌 | IMG_286 | 800×500×1240 | 1.基材：柜体采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。封边采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 2、结构：结构牢固、安全，使用舒适，底座采用拉丝304#不锈钢制作。 3、功能：可根据实际使用需求配置内置显示屏，及设备带。 | 张 | 11 |
| 32 | 防爆柜 | IMG_287 | 标准 | 1.易燃液体安全柜由双层 18 Ga（1.2mm）钢板通过点焊接构造，两层之间相隔 38mm的形成防火绝缘层； 2. 左右两侧设置通风装置降低挥发性物质浓度； 3. 树脂粉末涂料处理，防尘，防锈和防潮； 4.三点联动锁减少摩擦，降低静电积蓄； 5. 安全挂锁配置，双人双锁管理，符合中国《危险化学品安全管理条例》的规定； 6.2"(51mm) 深的盛漏槽防止泄漏的液体外溢，符合盛漏规范； 7. 防溢式层板防止意外泄漏的化学品四溢，层板可以依据需求任意调节，增加空间使用率，每隔6.5cm； 8. 安装FM 认证的防静电装置，将静电荷导入大地； 9. 琴式铰链使得柜门平稳闭合开启； 10. 醒目的标签可以在能见度较低的光线下辨识； 11.符合国家关于防爆安全柜的相关技术要求。 | 组 | 1 |
| 33 | 防腐柜 （酸碱柜） | IMG_288 | 标准 | 1.易燃液体安全柜由双层 18 Ga（1.2mm）钢板通过点焊接构造，两层之间相隔 38mm的形成防火绝缘层； 2. 左右两侧设置通风装置降低挥发性物质浓度； 3. 树脂粉末涂料处理，防尘，防锈和防潮； 4.三点联动锁减少摩擦，降低静电积蓄； 5. 安全挂锁配置，双人双锁管理，符合中国《危险化学品安全管理条例》的规定； 6.2"(51mm) 深的盛漏槽防止泄漏的液体外溢，符合盛漏规范； 7. 防溢式层板防止意外泄漏的化学品四溢，层板可以依据需求任意调节，增加空间使用率，每隔6.5cm； 8. 安装FM 认证的防静电装置，将静电荷导入大地； 9. 琴式铰链使得柜门平稳闭合开启； 10. 醒目的标签可以在能见度较低的光线下辨识； 11.符合国家关于防爆安全柜的相关技术要求。 | 组 | 1 |
| 34 | 分类垃圾柜 （三门脚踏式） | IMG_289 | 1266×560×850 | 台面：采用医用人造石；质量要求：有机聚脂型人造石，具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性；人造石台面制作要求：台面前缘双层加厚及上下双R8圆角处理；后边加50mm高档水；  2.柜体：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；  3.表面处理：采用环氧树脂静电抑菌粉末喷塑（参照或相当于“老虎”“阿克苏.诺贝尔”“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性；  4.五金配件：采用优级五金件（参照或相当于“BMB”、“海富乐”、“DTC”及以上产品），铰链与导轨要求均采用阻尼缓冲功能，导轨承重力强，铰链的开启度不少于105度；  5.标准配置：150高底座采用304#优级拉丝不锈钢。 | 组 | 1 |
| 35 | 抚触台 | IMG_290 | 长（现场定制）×700×850 | 1.顶部为抽屉下部为双开门柜的一体式柜体，避免交叉感染的可能；  2.台面优级西皮软包：安全可靠、防水、防潮、表面易于清洁保养等性能。 | 延米 | 4.30 |
| 36 | 钢制打印机柜 | IMG_291 | 500×500×500 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手； 2、柜体：采用薄边款设计，边框厚度≤12mm，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 2 |
| 37 | 高危药品柜 | IMG_292 | 900×450×1850/2000 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。 2、柜体：薄边款，柜体边框厚度≤12mm。结构稳定性，坚固耐用。  3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  4、均力承重：每层承重≥100KG 5、配置：柜体共分二层，上层为精神类药品贮存，下层为毒麻类药品贮存。每层配置双掩门柜，每件门板上有标签牌。 6、五金配件：采用优质静音阻尼优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 7、底板离地高度为200mm。 | 套 | 1 |
| 38 | 工作椅  （办公椅） | IMG_293 | 615×590×920-1020 | 1、靠背面料为网布，座垫为西皮，防磨耐污性好； 2、海绵采用定型海绵，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，不易变形； 3、背架采用尼龙加玻璃纤维材质，不易氧化；带固定腰靠； 4、底盘采用功能底盘，可360度旋转，自由升降；配置尼龙固定扶手；配尼龙五星脚及防震尼龙轮； 5、符合人体工学设计，久坐不累，缓解疲劳。 网布 （1）符合GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》；  （2）甲醛含量B类≤75mg/kg；  （3）可分解致癌芳香胺染料禁用（限量值≤20mg/kg）；（4）pH值（B类）4.0-8.5；  （5）符合GB/T 24253-2009：螨虫驱避率≥75%。  西皮  （1）符合GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB17927.1-2011《软体家具床垫和沙发抗引燃特性的评定第1部分：阴燃的香烟》；（2）干擦（500次）≥4级；（3）湿擦（250次）≥4级；（4）碱性汗液（80次）≥4级；（5）游离甲醛≤75mg/kg；（6）全张革应厚薄基本均匀，无油腻感（油蜡革除外）检测结果合格；（7）革身应平整、柔软、丰满有弹性检测结果合格；（8）正面革应不裂面、无管皱，主要部位不得松面。涂饰革涂饰均匀，不掉浆，不裂浆。绒面革绒毛均匀，颜色基本一致检测结果合格。（9）香烟抗引燃特性试验检测结果合格。 海绵 （1）符合GB/T10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB18587-2001《室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》；（2）压陷性能：25%压陷硬度151±14,65%/25%压陷比≥1.8；（3）75%压缩永久变形≤8%；（4）回弹率≥35%；（5）拉伸强度≥100kPa；（6）伸长率≥100%；（7）撕裂强度≥1.8N/cm；（8）干热老化后拉伸强度≥55kPa；（9）干热老化后拉伸强度变化率±30%；（10）湿热老化后拉伸强度≥55kPa；（11）湿热老化后拉伸强度变化率±30%；（12）总挥发性有机物（TVOC）A级≤0.500mg/㎡h；（13）甲醛≤0.05mg/㎡h。  气压棒 （1）符合GB/T29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》；（2）密封性能检测结果合格；（3）耐高低温性能检测结果合格；（4）循环寿命检测结果合格； 五星脚架 （1）符合GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》；（2）重金属：可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg；（3）苯并[a]芘≤1.0mg/kg；（4）16种多环芳烃（PAH）总量≤10mg/kg；（5）邻苯二甲酸二丁酯（DBP）≤0.1%；（6）邻苯二甲酸丁基苄酯（BBP）≤0.1%；（7）邻苯二甲酸-2-乙基已基酯（DEHP）≤0.1%；（8）邻苯二甲酸二正辛酯（DNOP）≤0.1%；（9）邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）≤0.1%；（10）邻苯二甲酸二异癸酯（DIDP）≤0.1%。  静音脚轮 （1）符合QB/T4765-2014《家具用脚轮》，QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；（2）抗冲击性检测合格；（3）动载荷检测合格；（4）滚动阻力检测合格；（5）旋转阻力检测合格；（6）静载荷检测合格；（7）金属表面耐腐蚀：中性盐雾（连续喷雾≥400小时），镀（涂）层本身的耐腐蚀等级≥9级（10级最好，0级最差）；镀（涂）层对基体的保护等级≥9级（10级最好，0级最差）；  办公椅 （1）符合QB/T2280-2016《办公家具办公椅》，GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》，GB/T32487-2016《塑料家具通用技术条件》，GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》；（2）外形对称度≤6mm，座面左右水平偏差≤6mm，着地平稳性≤2mm；（3）软、硬包件外观检测结果合格；金属件外观检测结果合格；（4）软质聚氨酯泡沫塑料密度：座面≥25kg/m³；回弹性≥35%；75%压缩永久变形≤10%；（5）面料干摩擦色牢度≥3级；（6）耐盐雾检测结果合格；（7）力学性能：稳定性、座面冲击试验、扶手垂直向下静载荷试验、扶手水平静载荷试验、脚轮往复磨损试验、底座静载荷、跌落检测结果合格；（8）阻燃性能检测结果合格；（9）多溴二苯醚≤1000mg/kg；（10）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（11）苯≤0.05mg/m³；甲苯≤0.1mg/m³；二甲苯≤0.1mg/m³；TVOC≤0.3mg/m³；（12）家具涂（镀）层可迁移元素：锑Sb≤60mg/kg，砷As≤25mg/kg，钡Ba≤1000mg/kg，镉Cd≤50mg/kg，铬Cr≤25mg/kg，铅Pb≤90mg/kg，汞Hg≤25mg/kg，硒Se≤500mg/kg；（13）五氯苯酚≤0.5mg/kg。 | 张 | 800 |
| 39 | 候诊沙发 | IMG_294 | 1860×650×650 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、“龙华”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发脚：配优级PP+15%GF玻纤一体成型可调沙发脚。 | 张 | 2 |
| 40 | 候诊椅 | IMG_295 | L1800×W605×H855mm±5 | 1. 扶手与椅脚：采用优质铝合金铸件整体一次性压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末喷涂。扶手位呈口字型密封设计，扶手面宽不低于45mm，整体厚度达8mm或以上，长度达320mm或以上。调节脚垫为PP脚垫，脚垫底部蜂巢式设计,直径达75mm，增强承重力与地面接触无响声。 2．座背PU椅面材质：采用钢架焊接钢板和100%聚氨脂PU模具内一次注塑成型，座背PU厚度要求≥25mm,坐背链接横档部分PU最厚处其厚度≥110mm，椅座宽520mm，椅座深450mm，椅背宽520mm，椅背高450mm，椅座，椅背内层材质：采用1.5mm优质冷斩钢板，外部采用100%纯高密度聚氨酯（PU)全部包裹（即椅座和椅背造型上无外露钢架）模注成型，椅座及椅背内不填充其它物质，座背板PU组装连体板设计制作,椅背带V字形线条顶腰设计，坐感舒适，耐脏耐用。 3.表面硬度：椅座和椅背上模压浇注的聚亚氨脂软硬度应可调整。座椅与椅背的硬度满足：对非故意性的划、刮、蹭、磨、撞击等行为其表面不留有明显痕迹。 4.承重横梁：采用高强度40×80的优质方管，厚度不低于1.8mm，具有超强的承重能力和稳定性，表面做静电喷粉喷涂处理。采用“卡”式结构，不需要在横梁上预埋螺母，表面无孔位，卡扣件为钢制压型铸件，宽度35mm，立面压型深度≥60mm，座椅支架及椅腿可在上面任一位置安装，表面与椅腿及支架完全咬合。   候诊椅  （1）符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》，QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T16422.2-2022《塑料实验室光源暴露试验方法第2部分：氙弧灯》；（2）着地平稳性≤2.0mm；（3）外观性能要求检测结果合格；（4）结构安全检测结果合格；（5）硬度≥H；冲击强度检测结果合格；附着力应不低于2级；（6）椅凳类强度和耐久性：座面椅背静载荷、扶手侧向静载荷、扶手垂直向下静载荷、椅腿向前静载荷、椅腿侧向静载荷、座面冲击试验、椅背冲击、扶手冲击检测结果合格；（7）椅凳类稳定性：向前倾翻、向后倾翻、侧向倾翻检测结果合格；（8）产品寿命：座面、椅背耐久性，扶手耐久性，检测结果合格；（9）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（10）苯≤0.05mg/m³；甲苯≤0.1mg/m³；二甲苯≤0.1mg/m³；TVOC≤0.3mg/m³；（11）家具涂（镀）层可迁移元素：锑Sb≤60mg/kg，砷As≤25mg/kg，钡Ba≤1000mg/kg，镉Cd≤50mg/kg，铬Cr≤25mg/kg，铅Pb≤90mg/kg，汞Hg≤25mg/kg，硒Se≤500mg/kg；（12）中性盐雾（连续喷雾≥300小时）试验，耐腐性≥8级（10级最好，0级最差）；（13）氙灯耐老化性试验表面无锈蚀、起泡、开裂、脱落等现象；（14）符合GB/T 30648.1-2014：耐液体性：0.9%的氯化钠300h后，无起泡、无剥落、无粉化。 | 张 | 80 |
| 41 | 弧形条桌 | IMG_296 | 1400×600×760 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍 。 | 张 | 2 |
| 42 | 弧形条桌 | IMG_297 | 1600×600×760 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍 。 | 张 | 4 |
| 43 | 弧形条桌 | IMG_298 | 1800×600×760 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍 。 | 张 | 4 |
| 44 | 会议椅 | IMG_299 | 470W×540D×920H | "1、面料：采用专业医用皮革覆面，耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、椅架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 4、椅架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。" | 把 | 20 |
| 45 | 会议椅 | IMG_300 | 500x560xH820 座高：450 | 1.基材：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀，同时具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 2、椅架：采用电镀或喷银色脚，配防滑耐落螺丝8.8级加硬。 3、配色：多色可选。 | 把 | 20 |
| 46 | 会议椅 | IMG_301 | 580×740×970 | 1. 面料：采用专业医用皮革覆面，耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：采用医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、椅子内板：采用18mm厚实木多层板，经高压热弯一体成型的内外弯板； 4、功能配置：1.8厚扁管电镀扶手连体弓形架配扪皮扶手面。 | 把 | 180 |
| 47 | 会议桌3.4 | IMG_302 | 3400×1400×750 | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 6、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 张 | 3 |
| 48 | 会议桌5.2 | IMG_303 | 5200×1600×750 | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 6、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 张 | 2 |
| 49 | 会议桌5.6 | IMG_304 | 5600W×1600D×760H | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 6、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 张 | 1 |
| 50 | 会议桌5.8 | IMG_305 | 5800×1600×750 | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 6、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 张 | 3 |
| 51 | 会议桌7.2 | IMG_306 | 7200×1800×760 | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 6、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 张 | 1 |
| 52 | 活动柜 | IMG_307 | 402×470×635 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质三节静音承重导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”“DTC”及以上产品）。 4、功能配置：采用斜切式隐形拉手，开启更简便；锁具默认在抽面右侧。滑轮：PU静音滑轮；活动柜“第五轮”配置，当三个抽屉完全打开时具有防倾倒功能。 | 个 | 400 |
| 53 | 接待沙发1 | IMG_308 | 1090W×920D×910H | 1. 面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 个 | 20 |
| 54 | 接待沙发2 | IMG_309 | 1090W×920D×910H | 1. 面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 张 | 16 |
| 55 | 紧急喷淋 | IMG_310 | 标准 | 1、符合国家标准的特种SUS304不锈钢。经过酸洗钝化处理，比未经酸洗钝化的SUS304不锈钢耐酸、碱、盐、油类化学品物质腐蚀性能更强。 2、铸件部分采用硅溶胶工艺铸造，不会出现砂眼或者气孔类不良缺陷，相对于砂型铸造工艺的密度和强度更高、使用寿命更长。 3、不锈钢材质，单进口，带洗眼器，喷淋。 | 个 | 1 |
| 56 | 就诊椅 | IMG_311 | 485×552×825 | 1、椅架：采用橡胶木实木制作，经烘干抽湿、除菌、防霉等处理。 2、靠背&坐垫：面料采用（参照或相当于铭田、帕纳斯、威宝及以上产品）医用皮革覆面，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 3、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），海绵厚度40mm以上，不塌陷不变形耐用度高。 4、椅架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性；VOC含量：涂料≤100g/L；甲醛含量：≤20mg/kg。 | 把 | 19 |
| 57 | 多功能椅 | IMG_312 | 570W×750D×1030H | 1、背绵、座棉：采用冷发泡高回弹定型PU海绵一体发泡成型，密度高达50-55Kg/m3，长时间使用不易变形，持久耐用。  2、座、背外壳：座胶壳尺寸：465×455×105mm±5mm×厚度4mm，背胶壳尺寸：810×470×90mm±5mm×厚度3mm，采用优质PP(聚丙烯)多元素复合材质注塑成型；造型采用自然仿生学装饰搭配作为形态美学设计。  3、布料：采用优质麻绒面料，椅背拉线定位并加垫丝光绵。  4、扶手框：框架采用钢结构设计，钢制框架选用2.0mm冷轧钢板经模具冲压、机械手焊接成型，需结构牢固，扶手框用改善声学效能的中空结构设计，两侧用外覆薄棉及布料的装饰板装饰。扶手骨架尺寸448×410×65mm宽。  5、椅脚：采用优质铝合金压铸，脚架与扶手框安装面规格不少于长359MM，宽70MM，高151-202mm规格，底部地面安装孔孔距≥300mm，外形以钢铁侠的造型线条作为主要轮廓，扶手侧板采用优质密度板覆薄棉外包布装饰，隐藏式地爆螺丝，外带地胶盖。  6、扶手盖：采用优质橡木经5次抛光封漆而成，规格：410×72×25mm，油漆采用优质油漆三底两面饰面。  7、写字板：配置隐藏式注塑封边写字板（高强度实心圆铁支架），规格263×227×18mm，隐藏式注塑封边写字板内置于扶手，美观便利。  8、回复功能：采用弹簧加阻尼慢回复机构。座包采用了以上回复机构使得座包在回复时匀速运动而又无噪音，从而提升了椅子的档次。  9、地爆螺钉：采用国标内六角圆柱头螺钉与镀彩锌膨胀螺母。  冷轧钢板  （1）符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》，QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T4767-2014《家具用钢构件》；（2）产品表面涂层理化性能：硬度≥H，附着力应不低于2级；  （3）金属表面耐腐蚀：中性盐雾（连续喷雾≥400小时），镀（涂）层本身的耐腐蚀等级≥9级（10级最好，0级最差）；镀（涂）层对基体的保护等级≥9级（10级最好，0级最差）。 | 个 | 408 |
| 58 | 卡座沙发 | IMG_313 | 1400×650×1050 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L  3、软包座套：面料采用（参照或相当于铭田、帕纳斯、威宝及以上产品）医用皮革覆面，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；内衬定型海绵； 4、海绵：采用优质高密度定型海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 40 |
| 59 | 理化实验台 | IMG_314 | 2750×750×850 | 基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、台面：采用实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品），厚12.7mm。台面要求具有防腐蚀、耐酸碱、耐高温、防水、耐磨、抗污染等优点，周边加厚处理，既有螺丝固定，又用胶水高压黏结，操作面前缘上边经圆滑处理，美观且光滑不伤手。台面板材要求整张板，少拼接。 5、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，实验室专用三段式阻尼自吸式滑轨，挂插式结构设计，无铆钉与螺丝钉连接。拉手为一体成型结构。 | 延米 | 2.75 |
| 60 | 理化实验台 | IMG_315 | 3200×750×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、台面：采用实验室专用的实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品），厚12.7mm。台面要求具有防腐蚀、耐酸碱、耐高温、防水、耐磨、抗污染等优点，周边加厚处理，既有螺丝固定，又用胶水高压黏结，操作面前缘上边经圆滑处理，美观且光滑不伤手。台面板材要求整张板，少拼接。 5、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，实验室专用三段式阻尼自吸式滑轨，挂插式结构设计，无铆钉与螺丝钉连接。拉手为一体成型结构。 | 延米 | 3.20 |
| 61 | 理化实验台 | IMG_316 | 4600×750×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、台面：采用实验室专用的实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品），厚12.7mm。台面要求具有防腐蚀、耐酸碱、耐高温、防水、耐磨、抗污染等优点，周边加厚处理，既有螺丝固定，又用胶水高压黏结，操作面前缘上边经圆滑处理，美观且光滑不伤手。台面板材要求整张板，少拼接。 5、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，实验室专用三段式阻尼自吸式滑轨，挂插式结构设计，无铆钉与螺丝钉连接。拉手为一体成型结构。 | 延米 | 4.60 |
| 62 | 理疗床头柜 | IMG_317 | 500×450×650 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质三节静音承重导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”“DTC”及以上产品）。 | 张 | 20 |
| 63 | 密集柜 | IMG_318 | 以实际为准 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：薄边款，边框厚度≤12mm，门板抽屉均内嵌；透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、配置：5联节×8例，双面型每节6层； | 组 | 1 |
| 64 | 母婴护理台 | IMG_319 | 800×500×900 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 3、柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。" | 张 | 4 |
| 65 | 陪护安睡沙发 | IMG_320 | 收纳规格：610×760×930mm， 展开规格：1900×610×565mm | 1. 主架采用直径φ38×1.2mm圆管，坐靠采用φ25×1.2mm圆管，支撑架由40×20×1.0mm和25×15×1.0mm方管组成，表明静电喷涂（白色）； 2、座垫：外包采用优质超纤皮，超纤皮厚度不低于1.2mm，防水抗污易清洁、能承受医用清洗剂、消毒剂的腐蚀，表面柔软舒适。  3、海绵：采用医用高回弹海绵。75%压缩永久变形%≤4，回弹率%≥40，甲醛释放量、总挥发性有机化合物（TV0C)需未检出。   4、轮子：底座带四个静音轮，移动灵活，承重100公斤以上，椅子左右后腿上各装两个大号轮子方便椅子推动，移位。 5、扶手面两侧配置聚氨酯PU扶手面，PU面加长设计规格为：长520×宽50mm，厚度达15mm，手扶持舒适，内嵌钢制铁条，通过模具内一体成型，PU具有耐用坚固，有良好的耐油性，耐老化，耐霉菌，耐磨。  6、功能配置：拉伸座套与椅架之间配置带钥匙锁定机构。 | 把 | 210 |
| 66 | 陪护凳 | IMG_321 | 360×260×450 | 1、凳面：采用PP+15&GF玻纤一体成型，厚度≥25mm。具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、下架：采用优质扁管型材（参照或相当于宝钢、鞍钢、首钢及以上产品），座架、脚连管20×20×1.2热拉正方管，壁厚≥1.0mm。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 210 |
| 67 | 培训椅（带写字板） | IMG_322 | 常规 | 1.背板：采用PP+40%GF玻璃纤维增强聚丙烯一体成型背框，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀；  2.座板：面料采用阻燃布料内衬海绵；  3.椅架：采用光亮钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。光亮管直径达13mm，厚度为1.5mm； 4.椅轮：采用PU脚轮，高强度、耐冲击、稳定性好、高度透明。 | 张 | 74 |
| 68 | 培训椅 | IMG_323 | 常规 | 1.背板：采用PP+40%GF玻璃纤维增强聚丙烯一体成型背框，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀；  2.座板：面料采用阻燃布料内衬海绵；  3.椅架：采用光亮钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。光亮管直径达13mm，厚度为1.5mm； 4.椅轮：采用PU脚轮，高强度、耐冲击、稳定性好、高度透明。 | 张 | 254 |
| 69 | 培训桌 | IMG_324 | 1400W×400D×750H | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：轮子带刹车。 | 张 | 175 |
| 70 | 培训桌 | IMG_325 | 1800W×400D×750H | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：轮子带刹车”。 | 张 | 15 |
| 71 | 配药台 | IMG_326 | 1800×900×850 | 1、基材：台面采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，薄边款，门板&抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  4、表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。  5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品），承重三节静音导轨等优质专用配件。 | 套 | 2 |
| 72 | 片剂类药柜 | IMG_327 | 900×450×1850/2000 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：采用薄边款设计，柜体边框厚度≤12mm。结构稳定性，坚固耐用。 3、功能结构：无门柜，每个柜子配置6件固定层板（7个空格柜），每件层板的内部配有分隔板，可根椐需要灵活调整，同时层板前边有标签盒。  4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 5、 底板离地高度为200mm。 | 套 | 5 |
| 73 | 人体功效椅 | IMG_328 | 640×740×1215 | 1. 面料：采用专业医用皮革覆面，耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、铝合金扶手架连体扶手，配皮扶手面； 4、功能配置：飞机底盘带原位锁定功能；65#电镀气压棒；∮350铝合金五星脚，配φ50mm黑色尼龙轮； | 把 | 7 |
| 74 | 三口化验龙头 | IMG_329 | 标准 | 1、基材：采用实验室专业三口鹅颈龙头，主体加厚铜质。表面经环氧树酯粉末静电喷涂，高亮度环氧树脂涂层耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射。 2、鹅颈管：360度旋转。陶瓷阀芯使用寿命开关50万次，静态最大耐压35巴。 3、开关旋钮为高密度PP/ABS，人体工学设计，手感舒适，出水口可拆卸清洗，具缓压作用 T4、出水口3只，上方一口可360°旋转，下方两口左右距离250mm及以上。可拆式尖嘴型出水口以方便衔接软管。 | 个 | 3 |
| 75 | 沙发（带脚踏） | IMG_330 | 常规 | 1.面料：采用医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”、威宝及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2.海绵：采用优质高密度定型海绵或高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），海绵厚度40mm 以上，不塌陷不变形耐用度高。  3.框架：采用水曲柳倍优、尚林木业及以上产品优质硬木实木内框架，主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 | 张 | 7 |
| 76 | 沙发 | IMG_331 | 2250×900×840 | 1. 面料：采用优质医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁、卡森及以上产品）覆面（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 个 | 5 |
| 77 | 医用抑菌餐椅 | IMG_332 | 标准 | 1.椅背&座板：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。  2、椅架：采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、功能配置：采用防滑耐落螺丝8.8级加硬。 | 张 | 76 |
| 78 | 试剂架+吊柜 | IMG_333 | 长×300×1600 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，拉手为一体成型结构，层板，高度可调。 | 延米 | 3 |
| 79 | 双口洗眼器 | IMG_334 | 标准 | 1.桌面安装型； 304#不锈钢连结软管长度：1000mm（含）以上； 2.水压要求：大于2 bar。流量要求：大于6公升/分钟。材质：铜质管体及塑料握把，金属表面经环氧树酯粉末静电喷涂； 3.洗眼器：采单口气泡式出水莲蓬头设计，莲蓬头外罩橡胶软质护杯，护杯罩口具防尘盖平常可防尘，使用时可随时被水冲开，并降低突然打开时短暂的高水压，防止冲伤眼睛，防尘盖具链条与护杯连结可防脱落； | 个 | 1 |
| 80 | 双面药架 | IMG_335 | 900×900×2000 | 1、基材：框架采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑。 2、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品）静电高温喷塑，涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 3、均力承重：每层承重≥100KG。 4、配置：配有中背板，配置6件可平放或斜放层板（7个空格柜）可自由调节高度，顶与底均有封板。每件层板的四周均有围板，内部配有3件可自由调节分隔板，同时层板前边有标签卡盒。 | 组 | 12 |
| 81 | 双盆清洗池 | IMG_336 | 1500×650×850/950 | 1、基材；面板、清洗槽采用厚度≥1.0mm一级医用304不锈钢板，侧板、层板、柜门厚度≥0.8mm，脚通: 30×30×1.2mm304不锈钢管。耐酸碱腐蚀、光滑，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、清洗槽尺寸：600×500×300mm,带沥水台； 3、功能配置：门板免指纹，含2个单冷水龙头及防滑可调脚。 | 组 | 1 |
| 82 | 吞咽治疗桌2 | IMG_337 | 1200×500×1350 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、功能配置：上柜配置一件5mm银镜。 | 张 | 4 |
| 83 | 文件柜 | IMG_338 | 2400W×400D×2000H | 1.基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2.饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4.胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件，3C认证钢化玻璃。 | 个 | 2 |
| 84 | 文件柜 | IMG_339 | 2400W×400D×2000H | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 4.胶水：采用优质环保胶水。 5.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件，3C认证钢化玻璃。 | 个 | 5 |
| 85 | 文件柜 | IMG_340 | 800×450×1850 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 4.胶水：采用优质环保胶水。 5.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 组 | 135 |
| 86 | 小会议桌 | IMG_341 | 1800×700×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、钢架：采用门字型钢管脚及钢制横梁，采用一级冷轧钢（参照或相当于“宝钢”或“鞍钢”或“马钢”及以上产品），厚度≥2.0mm。表面处理采用抑菌环氧树酯粉末（参照或相当于“阿克苏"、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂、烤漆，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能。金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 4.功能配置：台面配铝合金出线盒，底部配上线台脚。结构稳固，带调整脚。 | 张 | 2 |
| 87 | 写字台 | IMG_342 | 2400W×550D×750H | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。  4、配双抽屉，标配三节道轨。 | 个 | 4 |
| 88 | 写字台 | IMG_343 | 4200W×550D×750H | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。  4、配双抽屉，标配三节道轨。 | 个 | 9 |
| 89 | 演讲台 | IMG_344 | 600×800×1050 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用优质铝合金脚，气压升降，配优质尼龙纤维滚轮，带刹车。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、台面围挡为钢制，台架可升降。 | 张 | 4 |
| 90 | 演讲台 | IMG_345 | 800W×600D×1150H | 1、基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.45mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质环保胶水。 5、五金配件：采用优质专用配件。 | 个 | 1 |
| 91 | 一字型发药桌 | IMG_346 | 1200×600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，承重三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 1 |
| 92 | 一字型分诊台 | IMG_347 | 2000×750×800/1050 | 1、台面：采用优质的厚度≥12.5mm医用亚克力人造石（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“LG人造石”、“杜丽家”及以上产品）。台面成型厚度≥40mm，一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝拼接效果。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 2、站体：基材采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观色泽均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异，具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等特点。 4、结构：底座采用医用304不锈钢板（参照或相当于宝钢、鞍钢、首钢及以上产品），高度≥100mm。走线方式采用隐藏式走线，站体内部设有大空间用于强弱电分离式走线，并配置易拆卸式检修门。 5、功能配置：内柜配置按照实际人员使用需求合理配置各类型的钢制标准配柜或钢制键盘架。 6、根据实际需要可设计无障碍残疾人位、儿童位等特殊需求。 7、根据周围装修环境的搭配及功能科室的不同需求，护士台的外型及色彩可按儿科、妇科的特殊性分别设计不同的款型及色彩搭配。 | 延米 | 2 |
| 93 | 一字型收费桌 | IMG_348 | 1200×450×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，承重三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 套 | 1 |
| 94 | 医用B超操作椅 | IMG_349 | 常规 | 1、椅背：实木骨架，内衬高密度定型海绵，医用皮革。椅背高度分档调节。 2、椅座：采用多层生态板骨架，内衬医用高回弹海绵。 3、面料：采用医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”、威宝及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁，抗菌性能要求（大肠杆菌 、肺炎链球菌）≥99.93%，防霉性能等级要求（黑曲霉 、黄曲霉、绿色木霉）≤1级。 4、机构：可升降、旋转、锁定。 5、底盘：铝合金五星爪，尼龙万向脚轮。 6、气压棒：三弘、KGS、“万德福”及以上产品气压棒，升降行程60-120mm，升降自如，可承受250KG压力，可上下反复升降循环寿命200000次、结构牢固。 | 张 | 21 |
| 95 | 医用安睡床 | IMG_350 | 1200×2200×900 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、床屏软包： 面料采用优质医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）覆面（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 4、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 36 |
| 96 | 医用安睡床 | IMG_351 | 1500W×2000D×980H | 1、基材：床架采用白蜡木实木和白蜡木多层板。主体榫卯结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。 2、饰面处理：采用天然3A级木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用胶水（参照或相当于“胶王”、“双信”、“牛头牌”及以上产品）；  5、床屏软包： 面料采用优质医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）覆面（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 6、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 2 |
| 97 | 医用安睡床配套床垫 | IMG_352 | 1200×2000×200 | 1、面料：采用透气好、防静电、防水好、能吸汗、能消毒的医用抑菌环保布料； 2、填充物：采用棕垫与高回弹定型海绵相结合，双面可用，软硬适度； 3、面料：面料透气好、防静电、防水好、能吸汗、能消毒。 | 张 | 36 |
| 98 | 医用安睡床配套床垫 | IMG_353 | 1500×2000×200 | 1、面料：采用透气好、防静电、防水好、能吸汗、能消毒的医用抑菌环保布料； 2、填充物：采用棕垫与高回弹定型海绵相结合，双面可用，软硬适度； 3、面料：面料透气好、防静电、防水好、能吸汗、能消毒。 | 张 | 2 |
| 99 | 医用八门储物柜 | IMG_354 | 1000×500×2100 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用五金配件，安装电子密码锁。 6、结构：8门更衣柜，柜内置活动层板。 | 张 | 3 |
| 100 | 医用玻璃门储物柜 | IMG_355 | 900×400×1850 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：采薄边款，边框厚度≤12mm，门板内嵌。透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异。同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、五金：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件，3C认证钢化玻璃。 | 个 | 15 |
| 101 | 医用玻璃门储物柜 | IMG_356 | 900×400×1850 | 1、基材：门板采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品），3C认证钢化玻璃。 | 个 | 180 |
| 102 | 医用不锈钢抑菌货架 | IMG_357 | 1500×600×2000 | 1、基材：框架采用304不锈钢成型管材，立柱40×40×1.5，立柱横杆40×20×1.5；外侧横梁20×60×1.2，内侧横梁15×15×1.2。 2、功能结构：层板采用0.8mm304不锈钢板，底部配有加强筋，每层可承重≥200KG； 3、配3件活动层板，顶、底共4层，底板离地高度为200mm。 | 张 | 26 |
| 103 | 医用抑菌候诊椅 （直型） | IMG_358 | 1700×500×450 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、脚架：采用白色烤漆钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末喷塑，底部配PP胶垫。 | 张 | 10 |
| 104 | 医用储物柜 （嵌入式） | IMG_359 | 1850×600×到顶 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）、三节静音导轨等优质专用配件；门与抽屉根据实际使用需求配置专用防撞锁具；锁具使用寿命2万次以上，钥匙可折叠，防碰伤设计。  4.含挂衣杆、拉手。 | 组 | 14 |
| 105 | 医用储物柜 | IMG_360 | 900×450×1850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手； 2、柜体：薄边款，边框厚度≤12mm，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 张 | 10 |
| 106 | 医用滴注椅 （3人位） | IMG_361 | 1780×600×820 | 1. 椅座和椅背：座背材质为聚氨酯PU经模具内一体成型，座与背为聚氨酯（PU），座背内架焊1.5mm钢板，PU产品具有耐用坚固，有良好的耐油性，耐老化，耐霉菌，耐磨性等性能优点。 2.扶手与椅脚：采用优质铝合金铸件整体一次性压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末喷涂。调节脚垫为黑色优质PP脚垫，与地面接触无响声，具有保护地面用途。 3.承重横梁：采用三角形横档设计，优质铝合金材料一体成型，三面直径分别为105mm，105mm，165mm，厚度不低于1.5mm，表面采用耐磨的静电环氧基粉末喷涂。，具有超强的承重能力和稳定性，表面做静电喷粉喷涂处理，美观大方。 4．整套安全性能好，结构稳定，座背部分均由高密度聚氨酯PU材料通过模具一次发泡成型。分子结构紧密，耐用耐磨，防水防菌易清洁。   聚氨酯  （1）符合GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》；（2）重金属：可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg；（3）苯并[a]芘≤1.0mg/kg；（4）16种多环芳烃（PAH）总量≤10mg/kg；（5）邻苯二甲酸二丁酯（DBP）≤0.1%；（6）邻苯二甲酸丁基苄酯（BBP）≤0.1%；（7）邻苯二甲酸-2-乙基已基酯（DEHP）≤0.1%；（8）邻苯二甲酸二正辛酯（DNOP）≤0.1%；（9）邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）≤0.1%；（10）邻苯二甲酸二异癸酯（DIDP）≤0.1%。 | 张 | 1 |
| 107 | 医用滴注椅 （4人位） | IMG_362 | 2740×650×1013mm | 1、座背椅面：主要材质为聚氨酯PU，模具内一体成型，背PU≥20 mm。座PU≥25mm厚，高密度聚亚氨酯（PU)模塑成型。 座椅和椅背采用连体式设计，安装上有一定的倾角。表面硬度：对非故意性的划、刮、蹭、磨、撞击等行为其表面不留有明显痕迹，保证座背板有足够的承载力、牢固性的同时，具备合适的弹性及最大的舒适度。 2.座板支撑架： 每个独立座椅下面设有两个铝合金支架，并加配专用的固定卡扣。从而加强整个座椅的受力。铝合金压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末。 3.扶手、站脚：采用优质铝合金铸件整体一次性压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末喷涂。调节脚垫为黑色优质PP脚垫，脚垫底部蜂巢式设计，脚垫直径达75mm，与地面接触无响声，具有保护地面用途。 4.配置加宽PU扶手面、头枕：采用优质聚氨酯PU，内嵌钢制框架，通过模具内一体成型，PU扶手面长430mm，宽85mm，内置圆形凹型水杯位，优化设计8mm弧形排污槽，以防积水积液积碎屑。配置PU头枕倚靠。 5.承重横档：采用高强度40×80的优质电解钢方形横管，厚度1.8mm，具有超强的承重能力和稳定性，表面做静电喷粉喷涂处理。 6.每位配置中部扶手、每位配置1条201#不锈钢输液杆。 | 张 | 8 |
| 108 | 医用滴注椅 （单人位） | IMG_363 | 625×750×1020mm±5,座宽520mm | 1.座背椅面：主要材质为聚氨酯PU，模具内一体成型，背PU≥20 mm。座PU≥25mm厚，高密度聚亚氨酯（PU)模塑成型。 靠背波浪水纹贴合人体曲线，舒缓全身压力，PU材料有良好的弹性，材料结合紧密，频繁使用不会引起变形、起皱、断裂、破碎。座椅和椅背采用连体式设计，安装上有一定的倾角。表面硬度：对非故意性的划、刮、蹭、磨、撞击等行为其表面不留有明显痕迹，保证座背板有足够的承载力、牢固性的同时，具备合适的弹性及最大的舒适度。 2.座板支撑架： 每个独立座椅下面设有两个铝合金支架，并加配专用的固定卡扣。从而加强整个座椅的受力。铝合金压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末。 3.扶手、站脚：采用优质铝合金铸件整体一次性压铸成型，表面采用耐磨的静电环氧基粉末喷涂。调节脚垫为黑色优质PP脚垫，脚垫底部蜂巢式设计，脚垫直径达75mm，与地面接触无响声，具有保护地面用途。 4.配置加宽PU扶手面、头枕：采用优质聚氨酯PU，内嵌钢制框架，通过模具内一体成型，PU扶手面长430mm，宽85mm，内置圆形凹型水杯位，优化设计8mm弧形排污槽，以防积水积液积碎屑。配置PU头枕倚靠，入座舒适。 5.承重横档：采用高强度40×80的优质电解钢方形横管，厚度1.8mm，具有超强的承重能力和稳定性，表面做静电喷粉喷涂处理。 6.每位配置中部扶手、每位配置1条201#不锈钢输液杆。 | 把 | 17 |
| 109 | 医用滴注椅 （单人位） | IMG_364 | W635×D760×H1060 | 1、基材：椅架采用2.0mm管壁厚度钢管材制作，结构严谨，安全可靠。PU扶手面，触感舒适且易清洁，更耐用。 2、软包：面料采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、卡森及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。海绵采用优质高密度定型海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 10 |
| 110 | 医用滴注椅 （儿童） | IMG_365 | 1400×650×1200 | 1. 面料：采用优质医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、威宝等同等档次品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁，抗菌性能要求（大肠杆菌 、肺炎链球菌）≥99.93%，防霉性能等级要求（黑曲霉 、黄曲霉、绿色木霉）≤1级。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 3、框架：采用E0级环保实木多层板，表面处理采用防霉抗菌的环保水性漆，经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。 4、功能配置：底柜配贮物柜、陪护凳一个、一根304不锈钢输液杆。   实木多层板  （1）符合GB/T9846-2015《普通胶合板》，GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》；（2）胶合强度的合格数与试件数之比≥90%；（3）含水率的合格数与试件数之比≥90%；（4）浸渍剥离的合格数与试件数之比≥90%；（5）静曲强度的合格数与试件数之比≥90%；（6）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（7）苯≤10μg/m³；（8）甲苯≤20μg/m³；（9）二甲苯≤20μg/m³；（10）TVOC≤100μg/ m³。 | 张 | 35 |
| 111 | 医用二门大衣柜 | IMG_366 | 800×500×1850 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 张 | 43 |
| 112 | 医用二门大衣柜 | IMG_367 | 800×500×2100 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 9 |
| 113 | 医用更衣柜（六门） | IMG_368 | 800×500×1850 | 1、基材：采用E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 336 |
| 114 | 医用更衣柜（三门） | IMG_369 | 800×500×1850 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 17 |
| 115 | 医用六门更衣鞋柜 | IMG_370 | 800×500×1850 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 组 | 184 |
| 116 | 医用钢制鞋柜 （十五门） | IMG_371 | 900×420×1850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件。 6、结构：15门柜，内置可调层板，锁具可选配普通机械锁或拉手锁。 | 个 | 27 |
| 117 | 医用花盆柜 | IMG_372 | W1200×D400×H950 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 44 |
| 118 | 医用换鞋凳 | IMG_373 | 1200×400×450 | 1、台架：采用钢管脚及横梁结构稳定性，坚固耐用，耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款。金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  2、坐垫：面料采用医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、威宝及以上产品），具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 3、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 25 |
| 119 | 医用密集架 | IMG_374 | 5060×4700×2450 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：薄边款，边框厚度≤12mm；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、配置：5联节×8例，双面型每节6层。 | 立方米 | 1 |
| 120 | 医用双开门层板高柜 | IMG_375 | 800×500×1850 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 个 | 73 |
| 121 | 医用文件更衣组合柜 | IMG_376 | 1200×450×1850 | 1、基材：门板采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品），3C认证钢化玻璃。 | 个 | 87 |
| 122 | 医用无门鞋柜 | IMG_377 | 1200×350×1400 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质专用五金件。 | 张 | 5 |
| 123 | 医用仪器柜 | IMG_378 | 1200×650×2000 | 1、基材：柜体采用厚度≥1.0mm的一级抗菌环氧树脂粉末静电喷涂钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤8mm，结构稳定性，坚固耐用。 3、表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、结构：钢制柜体，上中下三段式结构，下部为无门柜，用于大设计储存空格。 顶部为钢制吊柜，内嵌木制实木颗粒板门板，中台面为医用亚克力人造石台面，背部配三个强弱电源插座，便于PDA等小设计操作及充电。 5、五金配件：采用优质锁具（参照或相当于海蒂诗、海福乐、DTC及以上产品）、阻尼缓冲铰链。 | 组 | 25 |
| 124 | 医用抑菌PP大水槽 | IMG_379 | 800×450×310 | 1、采用PP+40%GF玻璃纤维增强聚丙烯一体成型水槽，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能。 2、表面光滑，各角落平整，底部向落水头处倾斜，并能与台面板紧密结合，出水口处均应配备聚丙烯材质存水弯堵臭装置。 | 个 | 1 |
| 125 | 医用抑菌PP水槽 | IMG_380 | 550×450×310 | 1、采用PP+40%GF玻璃纤维增强聚丙烯一体成型水槽，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能。 2、表面光滑，各角落平整，底部向落水头处倾斜，并能与台面板紧密结合，出水口处均应配备聚丙烯材质存水弯堵臭装置。 | 个 | 2 |
| 126 | 医用抑菌吧椅 | IMG_381 | 720×400×400×560SH | 1.椅背&座板：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。  2、椅架：采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 3、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、功能配置：采用防滑耐落螺丝8.8级加硬。可选配医用超纤皮面料软包。 | 张 | 94 |
| 127 | 医用抑菌边几 | IMG_382 | ∅ 400×520 | 1、面板：采用优质岩板，周边安全圆角处理。 2、茶几架；采用成型碳素钢脚架，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 3、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 个 | 9 |
| 128 | 医用抑菌不锈钢货架 | IMG_383 | 1000×600×2000 | 1、基材：框架采用一级医用304不锈钢板，立柱厚度≥1.0mm电解钢板，底座厚度≥1.0mm电解钢板，层板厚度≥0.8mm电解钢板底部配置加强筋。耐酸碱腐蚀、光滑，表面无划痕、有抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性； 2、顶板：前缘R10圆角处理；  3、均力承重：每层120KG。 | 组 | 8 |
| 129 | 医用抑菌采血台 | IMG_384 | 1200×600×750 | 1. 基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L；   3、功能结构：外形采用圆角设计防止撞伤，台面下配分格辅料盒。 | 套 | 3 |
| 130 | 医用抑菌采血台侧柜 | IMG_385 | 1000×450×750 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑。 2、功能结构：采用薄边款，门板抽屉均内嵌，结构稳定性，坚固耐用。耐酸碱腐蚀、光滑。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、台面：采用医用实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品），具有硬度高，强度好、不渗透变色、不易开裂、易清洁等特点；台面配有可180度翻转不锈钢圆形垃圾桶盖。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“BMB”、“DTC”及以上产品），承重三节静音导轨等优质专用配件。 | 套 | 3 |
| 131 | 医用抑菌餐椅 | IMG_386 | 5０0×55０×83０ 座高:45０ | 1.椅背&座板：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。  2、椅架：采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、功能配置：采用防滑耐落螺丝8.8级加硬。 | 张 | 12 |
| 132 | 医用抑菌茶几 | IMG_387 | φ1000×750H | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L； 3、茶几架；采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 4、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 90 |
| 133 | 医用抑菌床头柜 | IMG_388 | 450×450×650 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）、三节静音导轨等优质专用配件；门与抽屉根据实际使用需求配置专用防撞锁具；锁具使用寿命2万次以上，钥匙可折叠，防碰伤设计。 边上配挂毛巾杆。 | 个 | 45 |
| 134 | 医用抑菌床头柜 | IMG_389 | 480×413×450 | 1、基材：采用白蜡木实木和白蜡木多层板。主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。 2、饰面处理：采用天然3A级木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4、胶水：采用优质胶水（参照或相当于“胶王”、“双信”、“牛头牌”及以上产品）；  5、五金配件：优质三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 4 |
| 135 | 医用抑菌床头柜 | IMG_390 | 480×465×795 | 1.基材：采用PP+15%GF塑料一体成型，具有高强度、刚性强、防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。  2、功能配置：上单抽屉双门结构，门柜内可贮暖水瓶及大件物品； 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件； 边上配挂毛巾杆。 | 张 | 800 |
| 136 | 医用抑菌床头柜 | IMG_391 | 500×575×750mm | 1.基材：采用PP+15%GF塑料一体成型，具有高强度、刚性强、防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。  2、功能配置：上单抽屉双门结构，门柜内可贮暖水瓶及大件物品； 3、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件； 边上配挂毛巾杆。 | 个 | 21 |
| 137 | 医用抑菌单人医生桌 | IMG_392 | 1200×600×750/1150 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：门字型台脚。采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 1 |
| 138 | 医用抑菌单人医生桌 | IMG_393 | 1400×600×750/1150 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：门字型台脚。采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 80 |
| 139 | 医用抑菌候诊椅 （3人位） | IMG_394 | 1670×680×850 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品的）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发架：采用优质白蜡木榫卯结构与扶手的前倾结构设计，对于行动不便的患者有助起的功能。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量：≤20mg/kg。 | 张 | 16 |
| 140 | 医用抑菌候诊椅 （3人位） | IMG_395 | 1700×580×770 | 1、面料：采用的优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于”倍优“、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、脚架：采用白色烤漆钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末喷塑，底部配PP胶垫。 | 张 | 7 |
| 141 | 医用抑菌候诊椅 （三人位） | IMG_396 | 2040×680×866 | 1.基材：采用水曲柳实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理。 2.结构：榫卯结构，面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3.表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性；VOC含量：涂料≤100g/L；甲醛含量：≤20mg/kg。 4、功能配置：配红色中式花格布艺软包座垫。 | 张 | 14 |
| 142 | 医用抑菌会诊桌 | IMG_397 | 2400×1200×750 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）； 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 个 | 9 |
| 143 | 医用抑菌会诊桌 | IMG_398 | 3200×1200×750 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）。 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 个 | 2 |
| 144 | 医用抑菌会诊桌 | IMG_399 | 3600×1200×750 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）。 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 个 | 27 |
| 145 | 医用抑菌会诊桌 | IMG_400 | 4200×1200×750 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 个 | 8 |
| 146 | 医用抑菌会诊桌 | IMG_401 | 4800×1200×750 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）。 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：配置强大的隐藏式走线功能，台面可选配铝合金翻线盖。 | 个 | 1 |
| 147 | 医用抑菌货架（2000） | IMG_402 | 2000×600×2000 | 1、基材：框架采用40×80×1.5，60×20×1.5方管制作，层板采用厚度≥0.8mm电解钢板底部配置加强筋加固。 2、功能结构：配置四层可调层板架，每层承重≥200KG，顶底均有封板。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 4、顶、底共4层，底板离地高度为200mm。 | 张 | 600 |
| 148 | 医用抑菌货架 | IMG_403 | 1500×600×2000 | 1、基材：框架采用40×80×1.5，60×20×1.5方管制作，层板采用厚度≥0.8mm电解钢板底部配置加强筋加固。 2、功能结构：配置四层可调层板架，每层承重≥200KG，顶底均有封板。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 4、顶、底共4层，底板离地高度为200mm。 | 张 | 230 |
| 149 | 医用抑菌接待沙发 （2人位） | IMG_404 | 1300×730×740 | 1. 面料：采用医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用钢材焊接，经过打磨、树脂高温固化等工艺。表面采用镀铬工艺，抗氧化能力强。 | 张 | 3 |
| 150 | 医用抑菌接待沙发 （3人位） | IMG_405 | W1780×D690×H800 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 张 | 12 |
| 151 | 医用抑菌接待沙发 （3人位） | IMG_406 | W1910×D880×H780 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用碳素钢枪黑脚，抗氧化能力强。 | 张 | 24 |
| 152 | 医用抑菌接待沙发 （3人位） | IMG_407 | W1950×D850×H820 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用碳素钢枪黑脚，抗氧化能力强。 | 张 | 1 |
| 153 | 医用抑菌接待沙发 （3人位） | IMG_408 | W2220×D930×H860 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用碳素钢枪黑脚，抗氧化能力强。 | 张 | 9 |
| 154 | 医用抑菌接待沙发 （单人位） | IMG_409 | W730×D690×H800 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 个 | 4 |
| 155 | 医用抑菌接待沙发 （单人位） | IMG_410 | W850×D850×H820 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用碳素钢枪黑脚，抗氧化能力强。 | 张 | 2 |
| 156 | 医用抑菌接待沙发 （单人位） | IMG_411 | W860×D880×H780 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发脚：采用碳素钢枪黑脚，抗氧化能力强。 | 张 | 15 |
| 157 | 医用抑菌接待沙发 （可伸缩） | IMG_412 | 760×830×910 | 1. 面料：采用优质专业医用超纤皮革覆面（色彩以院方实际需求为准），耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经烘干、防腐、防蛀处理。 4、沙发架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于易涂宝、大宝、华润及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 6、升缩架：钢制，表面处理采用静电喷涂处理，防潮防水、经久耐用； | 张 | 52 |
| 158 | 医用抑菌接待椅 | IMG_413 | 640×640×750 | 1.胶背:全新聚丙烯加玻璃纤维,一体成型，可承重130KG。 2.扶手；采用全新聚丙烯加玻璃纤维、弧型设计交接处内嵌钢架于一体、无孔、无螺丝钉口。 3.钢架；优质一级医用SECC电解钢管压铸成型、前钢材架为圆管φ22mm、壁厚1.5,mm，后钢材架为旦形管，壁厚1.5mm。 4.脚垫：采用静音脚胶塞PE材质。 | 张 | 87 |
| 159 | 医用抑菌就诊椅1 | IMG_414 | 490×455×825座高:450cm | 1. 基材:采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀，同时具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 2、椅架:采用样本实本，表面环保水性油漆处理。 3、配色:白色、黑色、红色、黄绿色、蓝色、灰色等多色可选。   油漆  （1）符合GB18581-2020《木器涂料中有害物质限量》，JC/T 1074-2021《室内空气净化功能涂覆材料净化性能》；（2）VOC含量≤650g/L；（3）总铅含量≤90mg/kg；（4）可溶性重金属：镉≤75mg/kg、铬≤60mg/kg、汞≤75mg/kg；（5）乙二醇醚及醚酯总和含量≤300mg/kg；（6）苯含量≤0.1%；（7）甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量≤20%；（8）多环芳烃总和含量≤200mg/kg；（9）游离二异氰酸酯总和含量≤0.2%；（10）卤代烃总和含量≤0.1%；（11）甲醛净化效率≥80%； | 张 | 185 |
| 160 | 医用抑菌就诊椅 | IMG_415 | 420×350×450 | 1.基材：采用榆木实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³，PH值＜9。 2.结构：榫卯结构，面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3.表面处理：采用易涂宝、大宝、华润及以上产品环保水性漆。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性；VOC含量：涂料≤100g/L；甲醛含量：≤20mg/kg。 | 张 | 4 |
| 161 | 医用抑菌就诊椅 | IMG_416 | 540×540×815 | 1.基材：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀，同时具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 2、椅架：采用钢管直径16x1.8mm电镀或喷银色脚，配防滑耐落螺丝8.8级加硬。 3、配色：白色、黑色、灰色等多色可选。 | 把 | 81 |
| 162 | 医用抑菌双人医生桌 | IMG_417 | 1400×1200×1050 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2.封边：采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）；含桌上屏，颜色可选。 | 组 | 190 |
| 163 | 医用抑菌台式插座盒 | IMG_418 | 120×100×100 | 1、材质：采用厚度>0.8mm的宝钢一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手。 2、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、安装强电五孔插座面板或UBS插座面板1组。 | 个 | 20 |
| 164 | 医用抑菌谈话椅 | IMG_419 | 510×545×810座高:425 | 1.专利设计产品，按照美国BIFIA测试标准，可承重130KG，胶背68KG12万次环推背测试; 2.腰身部分手提式方便移动，包惠性符合人体工学 3.全新PP料，符合国际环保要求;  4.可堆叠。 | 张 | 102 |
| 165 | 医用抑菌椭圆茶几 | IMG_420 | 1200×700×450 | 1.面板：采用12MM雪山白/黑岩板台面； 2.架子：采用一级医用SECC电解钢板（参照或相当于“宝钢”、“鞍钢”“首钢”及以上产品），厚度≥1.0mm。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 4 |
| 166 | 医用抑菌洗婴台 | IMG_421 | W×750×828 | 1、台面：采用优质医用亚克力人造石≥12.5mm（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“宝丽雅”、“杜丽家”及以上产品），台盆与台面一体化浇注成型。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 2、柜体采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，表面处理采用户外粉末喷塑（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），具有抗菌、抑菌、色牢度好、硬度高、防锈等特点。 3、功能配置：配优级304不锈钢冲洗水龙头及恒温控制系统。抚理台软垫面料采用医用皮革（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“卡森”、“威宝”及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 4、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）、三节静音导轨等优质专用配件。 | 延米 | 3.70 |
| 167 | 医用抑菌休闲茶几 | IMG_422 | Φ600×570 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、茶几架；采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 4、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 4 |
| 168 | 医用抑菌休闲沙发 | IMG_423 | 标准 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品的）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹定型海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发架：采用优质白蜡木榫卯结构与扶手的前倾结构设计，对于行动不便的患者有助起的功能。 5、沙发架表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量：≤20mg/kg。 | 张 | 18 |
| 169 | 医用抑菌休闲椅 | IMG_424 | 560×530×860 | 1.胶背:全新聚丙烯加玻璃纤维,一体成型，可承重130KG。 2.椅脚：优质铁架16×2.0厚，工字脚架结构，表面经酸洗、磷化等防锈处理，流水线静电喷涂，具有耐磨，防腐，抗老化等性能。整椅可以堆叠。 3.旋转脚垫，使产品处于水平状态，全新PVC制作。 | 张 | 160 |
| 170 | 医用抑菌宣教椅 | IMG_425 | 660×675×835 | 1.椅背&座板：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。  2、椅架：采用电镀铁架，直径16MM铁管，厚度足2.0MM。金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、结构：采用防滑耐落螺丝8.8级加硬，配防滑脚垫，上下可叠放。 4、功能配置：配可翻转写字板，椅架底部配置物篮。 | 张 | 10 |
| 171 | 医用抑菌医生椅 | IMG_426 | 540×515×1020 | 1.基材：采用榆木实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³，PH值＜9。 2.结构：榫卯结构，面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3.表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。 | 张 | 4 |
| 172 | 医用抑菌医生椅 | IMG_427 | 715×715×1290 | 1、背框：采用PP+15%GF塑料一体成型背框。 2、高背网布椅，人体工学设计。背网采用透气3D造型阻燃网布； 3、座套面料：采用医用抑菌网布（参照或相当于“颐达”、“福基”、“友诚”及以上产品），具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线的功能，弹性好，易清洁； 4、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”或及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形； 5、扶手：采用3D扶手，PU软扶手面；  6、功能配置：配置尼龙五星脚及高强度PU静音滑轮。配可调式可升降枕头，透气腰托。气压棒（参照或相当于“三弘”、KGS、万德福”“协强”及以上产品）。 | 张 | 57 |
| 173 | 医用抑菌长餐桌 | IMG_428 | 1400×800×750 | 1.台面：采用岩板，周边安全圆角处理，岩板底部的木制托板； 2、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，八字型桌脚，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、结构稳固，易清洗。 | 张 | 32 |
| 174 | 医用抑菌长茶几 | IMG_429 | 1200×700×450 | 1、台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2.封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、茶几架；采用成型钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 4、金属表面处理采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 张 | 23 |
| 175 | 医用抑菌长茶几 | IMG_430 | 1200W×600D×420H | 1. 基材：面板采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面；茶几脚采用硬木实木脚。 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。   4、胶水：采用优质环保胶水。 | 张 | 2 |
| 176 | 医用抑菌诊疗床（620床宽） | IMG_431 | 1900×620×650 | 1、面料：采用医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“威宝”及以上产品），具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 2、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”或及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形； 3、钢制床架，厚度≥1mm。采用抑菌环氧树酯粉末（“阿克苏"、“艾仕得”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂、烤漆，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能； 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、配置：诊床方向可左右互换；床下左边为抽屉，右边为掩门柜； 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件。（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品） | 张 | 94 |
| 177 | 医用抑菌诊疗床（700床宽） | IMG_432 | 1900×700×650 | 1、面料：采用医用皮革（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“威宝”及以上产品）覆面，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 2、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”或及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形； 3、钢制床架，厚度≥1mm。采用抑菌环氧树酯粉末（参照或相当于“阿克苏""“艾仕得”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂、烤漆，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能； 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、配置：诊床方向可左右互换；床下左边为抽屉，右边为掩门柜； 5、五金配件：采用阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 张 | 4 |
| 178 | 医用抑菌诊疗床（手动） | IMG_433 | 1900×620×650 | 1、立柱采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、床垫：面料采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；海绵采用优质医用高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形；  4、功能配置：配固定头枕，诊床的二端配有可手动更换无纺布的功能。 | 张 | 1 |
| 179 | 医用抑菌诊疗床 | IMG_434 | 1900×700×700 | 1.立柱采用60×60成型方管，采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 3、床垫：面料采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；海绵采用医用高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 张 | 20 |
| 180 | 医用抑菌诊疗桌 | IMG_435 | 1200×600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：门字型台脚。采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链等优质专用配件。（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品） | 张 | 12 |
| 181 | 医用抑菌诊疗桌 | IMG_436 | 1500×1500×750 | 1、主要材料：所有板件采用E0级实木颗粒板； 2、主要板材厚度：台面板、副柜面板、前后高挡板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板、侧挡板厚度为18mm； 3、功能配置：主台+金属圆柱支撑+钢吊挡板+ф80mm金属脚+铝合金带毛刷线盒+副柜+钢管主机架+塑料键盘架+三面高挡板（侧挡板装铝合金挂槽）+铝合金毛刷线盖；圆柱支撑脚底部有₵120×120mm高的PP+15%GF塑一体成型可调脚； 4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等； 5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动激光封边工艺，防水、防潮、不变色； 6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、抑菌作用；防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 实木颗粒板（刨花板） （1）符合GB/T4897-2015《刨花板》，GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》；（2）含水率3%-13%；（3）板内密度偏差±10%；（4）静曲强度≥11MPa；（5）弹性模量≥1600MPa；（6）内胶合强度≥0.35MPa；（7）表面胶合强度≥0.8MPa；（8）2h吸水厚度膨胀率≤8%；（9）握螺钉力：板面≥900N,板边≥600N；（10）甲醛释放量≤0.124mg/m³；（11）苯≤10μg/m³；（12）甲苯≤20μg/m³；（13）二甲苯≤20μg/m³；（14）TVOC≤100μg/m³； 激光封边条 （1）符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；（2）耐干热性检测结果合格；（3）耐磨性检测结果合格；（4）耐开裂性（耐龟裂性）≥2级（1级最好，5级最差）；（5）耐老化性检测结果合格；  （6）耐冷热循环检测结果合格；（7）甲醛释放量≤1.5mg/L；（8）氯乙烯单体≤5.0mg/kg；（9）可迁移元素（可溶性金属）:可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg,砷（As）≤25mg/kg,钡（Ba）≤1000mg/kg,锑（Sb）≤60mg/kg,硒（Se）≤500mg/kg；（10）邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP）的总量≤0.1%；（11）多溴联苯禁用；（12）多溴联苯醚禁用；  三节路轨 （1）符合QB/T2454-2013《家具五金抽屉导轨》；（2）操作力：当承载能力M＜40kg时，推力或拉力≤50N检测合格；（3）耐久性（80000次）检测合格；（4）垂直向下静载荷（200N）检测合格；（5）水平侧向静载荷（100N）检测合格；（6）拉出安全性检测合格；（7）猛关或猛开检测合格；（8）下沉量不应超过抽屉导轨拉出长度的4%，检测合格； 阻尼门铰 （1）符合QB/T2189-2013《家具五金杯状暗铰链》（2）过载要求垂直静载荷（30kg）检测结果合格；  （3）过载要求水平静载荷（70N）检测结果合格；（4）操作力检测结果合格；（5）垂直静载荷（20kg）检测结果合格；（6）水平静载荷（40N）检测结果合格；（7）耐久性（80000次）检测结果合格；（8）下沉量不应大于3.0mm；（9）耐腐蚀检测合格；  锁具 （1）符合QB/T1621-2015《家具锁》；（2）锁头固定连接静拉力检测合格；（3）锁头固定连接扭矩检测合格；（4）锁芯拔动件扭矩检测合格；（5）锁舌侧向静载荷检测合格；（6）使用寿命不应少于10000次检测合格；（7）钥匙插拔、旋转检测合格；（8）钥匙拔出静拉力不应大于9N；（9）钥匙开启扭矩不应大于0.65N·m；  拉手 （1）符合QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；（2）金属表面耐腐蚀：中性盐雾（连续喷雾≥400小时），耐腐蚀等级≥9级（10级最好，0级最差）； 抗菌粉末： （1）HG/T 2006-2022《热固性和热塑性粉末涂料》；GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（2）附着力≤1级；（3）弯曲试验≤4mm；（4）杯突试验≥4mm；（5）耐磨性≤50mg；（6）耐酸性检测合格；（7）耐碱性检测合格；（8）耐沸水性检测合格；（9）耐湿性检测合格；（10）耐盐雾性检测格；  （11）可溶性重金属含量镉、铬、汞未检出。 | 张 | 19 |
| 182 | 医用抑菌值班椅 | IMG_437 | 520×540×860 | 1、椅身：采用全新聚丙烯加玻璃纤维，由两部分组成（座面、装饰壳），整椅胶背深度440mm,整椅胶背高度441mm，胶背顶腰高度155mm,重量3.35kg。椅身和装饰壳通过颜色区分搭配。  2、座面：深度520mm,座板宽440mm,厚度7.5mm，背部分是运用埃菲尔铁塔的元素设计，铁塔底部宽度为215mm，上部宽度为120mm，结合腰位、颈椎位置巧妙的设计出3D立面的椅背，为了更好的撑腰护脊，贴腰和包覆性明显。胶背顶部宽度350mm，回翻式设计，可以方便使用者手提搬运。  3、装饰壳：采用全新ABS材质，3D等腰梯形设计，厚度5mm，重量0.05kg；外部梯形部分采用光面材质，上宽100mm，下宽215mm，高度135mm，腰长140mm，厚度5mm；内部梯形采用磨砂材质，上宽70mm，下宽180mm，高度105mm，腰长110mm；安装方式是卡扣加隐藏式螺丝。  4、椅脚：优质钢架19mm×1.5mm厚；表面处理采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。特制固定脚垫，全新PE制作.脚垫长：26mm 厚：10mm 宽：18mm.抗磨损性强。 | 张 | 96 |
| 183 | 医用抑菌值班桌 | IMG_438 | 1200×600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），其中甲醛释放量≤0.1mg/L；  3、台架： 采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板； 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：根据现场实际需求选配实木颗粒板前档板及台面铝合金出线盒； | 张 | 140 |
| 184 | 医用抑菌注射台 | IMG_439 | 1200×600×800 | 1、基材：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、台面软垫：采用医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“威宝”及以上产品），具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 4、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品等）优质专用配件。  5、功能配置：台面配软垫，垃圾投递口配不锈钢框边盖及PP垃圾桶。 | 张 | 1 |
| 185 | 医用抑菌桌 | IMG_440 | 1000×600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），其中甲醛释放量≤0.1mg/L；  3、台架： 采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板； 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、功能配置：根据现场实际需求选配实木颗粒板前档板及台面铝合金出线盒； | 张 | 53 |
| 186 | 医用抑菌组合医生桌 | IMG_441 | 1200×600×2000 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、吊柜、背架、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12MM，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品等）优质专用配件。 | 组 | 90 |
| 187 | 医用抑菌座椅1 | IMG_442 | 常规 | 1、椅背&座板：采用PP+15%GF塑料一体成型，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。  2、椅架：采用成型钢管经数控折弯焊接而成，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、椅钉：采用PC塑料材质，高强度、耐冲击、稳定性好、高度透明。 | 张 | 3 |
| 188 | 医用圆茶几 | IMG_443 | 600×600×560 | 1、台面：采用25mm厚EO级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“大亚”、“福人”及以上产品）。  2、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”或“兄奕”或“瑞好”等同档次），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、几架：采用一级医用SECC电解钢板，厚度≥1.5mm。表面处理采用抑菌环氧树酯粉末（参照或相当于“阿克苏"、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂、烤漆，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能。金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 4、优质五金配件组装，均采用镀铬工艺。 | 张 | 1 |
| 189 | 医用中医脚踏 | IMG_444 | 400×300×11 | 1、基材：台面采用EO级实木颗粒板为基材 2、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”或“兄奕”或“瑞好”等同档次），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 | 个 | 4 |
| 190 | 移动式单列存储架 | IMG_445 | 504×662×1800 | 1.基材：全铝结构，每列含7对托架，6个100mm高篮子、1个200mm高篮子，共7层，顶部一层未倾斜式； 2.轮子：四个轮子带刹车。 | 组 | 9 |
| 191 | 医用示教椅 | IMG_446 | 520×590×815 | 1、背板：PP+15%GF玻璃纤维增强聚丙烯材质，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。 2、座板：PP+20%GF玻璃纤维增强聚丙烯材质，高强度、刚性强、耐磨、耐腐蚀。整椅可上下堆叠。  3、椅架：采用光亮钢管，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。光亮管直径达13mm，厚度为1.5mm。 4、椅钉：采用PC塑料材质，高强度、耐冲击、稳定性好、高度透明。 | 张 | 435 |
| 192 | 异形沙发 | IMG_447 | 1730×1340×740 | 1、面料：采用医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品的）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、脚架：采用白色烤漆钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末喷塑，底部配PP胶垫。 | 张 | 1 |
| 193 | 抑菌吧台桌 | IMG_448 | 1200×450×1050 | 1、台面：采用25mm厚EO级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“大亚”、“福人”及以上产品）为基材，  2、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”或“兄奕”或“瑞好”等同档次），其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  3、钢架：采用圆管脚及横梁，一级医用SECC电解钢板，厚度≥2.0mm。表面处理采用抑菌环氧树酯粉末（参照或相当于“阿克苏"、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能。金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 4.功能：结构稳固，带调整脚。 | 张 | 46 |
| 194 | 抑菌等候沙发 （S形） | IMG_449 | W12000 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、海宁“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发脚：配优级PP+15%GF玻纤一体成型可调沙发脚。 | 张 | 1 |
| 195 | 抑菌等候沙发 （U形） | IMG_450 | 4000×500×450 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发脚：配优级PP+15%GF玻纤一体成型可调沙发脚。 | 延米 | 4.30 |
| 196 | 抑菌等候沙发 （波浪型） | IMG_451 | 4800×1000×750 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、脚架：采用白色烤漆钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末喷塑，底部配PP胶垫。 | 张 | 3 |
| 197 | 抑菌等候沙发 （二人位） | IMG_452 | 2230×750×735 | 规格：W2230×D750×H735，其中沙发尺寸W750×D750×H740茶几面板730×720×25，沙发架高度为270mm,脚管直径⊘25mm。 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、椅脚：脚管直径⊘25mm，采用钢制脚架，表面采用抗菌环氧树脂粉末高温静电喷涂。  4、桌面板：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 5、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。  6、模块化设计，软包加木元素。  等候沙发  （1）符合QB/T1952.1-2012《软体家具沙发》，GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》，GB17927.1-2011《软体家具床垫和沙发抗引燃特性的评定第1部分：阴燃的香烟》；（2）木制件、金属件用料要求、铺垫料检测合格；（3）泡沫塑料表观密度：座面≥25kg/m³；回弹性能（除慢回弹泡沫塑料外）≥40%；压缩永久变形≤7%；（4）面料检测结果合格；缝纫包裹检测结果合格；（5）硬度≥H；冲击强度检测结果合格；附着力≥2级；（6）覆面材料：各种面料颜色干摩擦牢度不应小于4级；（7）覆面材料：皮革涂（镀）层粘着牢度不应小于2.5N/10mm；（8）安全性要求检测结果合格；（9）抗引燃特性检测结果合格；（10）产品寿命检测结果合格；（11）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（12）苯≤0.05mg/m³；甲苯≤0.1mg/m³；二甲苯≤0.1mg/m³；TVOC≤0.3mg/m³；（13）家具涂（镀）层可迁移元素：锑Sb≤60mg/kg，砷As≤25mg/kg，钡Ba≤1000mg/kg，镉Cd≤50mg/kg，铬Cr≤25mg/kg，铅Pb≤90mg/kg，汞Hg≤25mg/kg，硒Se≤500mg/kg；（14）五氯苯酚≤0.5mg/kg。 | 张 | 15 |
| 198 | 抑菌等候沙发 （四人位） | IMG_453 | 2900×650×750 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“海宁”“卡森”及以上产品）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、桌面板：采用25mm厚度E0级实木多层板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）。 5、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 6、脚架：采用白色烤漆钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末喷塑，底部配PP胶垫，易清洁，耐用。 | 张 | 3 |
| 199 | 抑菌等候沙发 | IMG_454 | 1800×630×780 | 1、面料：采用优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品的）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、北京“亿丰”、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架(参照或相当于“倍优”、“尚林木业”、“中天木业”及以上产品)，主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发脚：配优级PP+15%GF玻纤一体成型可调沙发脚。 | 张 | 4 |
| 200 | 抑菌候诊椅 | IMG_455 | 535×525×860 | 1.胶背:全新聚丙烯加玻璃纤维,一体成型，可承重130KG。 2.椅脚：优质铁架16×2.0厚，工字脚架结构，表面经酸洗、磷化等防锈处理，流水线静电喷涂，具有耐磨，防腐，抗老化等性能。整椅可以堆叠。 3.旋转脚垫，使产品处于水平状态，全新PVC制作。  4.配置西皮或麻绒软垫坐垫。 | 张 | 12 |
| 201 | 抑菌换鞋凳 | IMG_456 | 800×400×450 | 1、柜体基材采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板抽屉均内嵌。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、表面处理：采用优级户外抑菌环氧树脂粉末高温喷涂；具有耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。  5、坐垫：面料采用医用皮革覆面（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“威宝”及以上产品），具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 6、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”或及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 | 个 | 63 |
| 202 | 用抑菌接待茶几 | IMG_457 | 480W×680D×560H | 1. 基材：面板采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面；茶几脚采用硬木实木脚。 2、饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆参考（参照或相当于“易涂宝”、“大宝’、”华润“及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。   4、胶水：采用优质环保胶水。 | 张 | 27 |
| 203 | 有门药柜 | IMG_458 | 900×450×1850/2000 | 1. 基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：薄边款，柜体边框厚度≤12mm。透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。  3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  4、均力承重：每层承重≥100KG 5、五金配件：采用优质静音阻尼优质专用配件。（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）   6、底板离地高度为200mm。 | 套 | 4 |
| 204 | 诊查床 | IMG_459 | 1800×670×800 | 1、基材：柜体采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 2、表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异。同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 3、软包：采用优质医疗皮覆面（参照或相当于”铭田“、”帕纳斯“、”海宁““卡森”及以上产品的）（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 4、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不塌陷、不变形耐用度高。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）； 医疗皮 （1）符合GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB17927.1-2011《软体家具床垫和沙发抗引燃特性的评定第1部分：阴燃的香烟》；（2）干擦（500次）≥4级；（3）湿擦（250次）≥4级；（4）碱性汗液（80次）≥4级；（5）游离甲醛≤75mg/kg；（6）全张革应厚薄基本均匀，无油腻感（油蜡革除外）检测结果合格；（7）革身应平整、柔软、丰满有弹性检测结果合格；（8）正面革应不裂面、无管皱，主要部位不得松面。涂饰革涂饰均匀，不掉浆，不裂浆。绒面革绒毛均匀，颜色基本一致检测结果合格。（9）香烟抗引燃特性试验检测结果合格；（10）防霉性能检测（至少包括黑曲霉、黄曲霉、绿色木霉等至少10种）,防霉等级达到0级没有生长。抗菌性能检测（至少包括金黄色葡萄球菌、大肠杆菌等至少10种），抗菌率≥99%。 | 张 | 7 |
| 205 | 诊疗操作椅 | IMG_460 | 530×530×740-920 | 1、靠背：优质扁管一次冲压成型，表面电镀处理。 2、万向环形底盘，座包、靠背可360度转动，表面电镀处理。 3、椅座及椅背采用PU一体发泡成型。 4、铝合金五星脚，PP万向塑料轮。 5、双向升降气杆：手环、脚踩升降功能。 6、脚踩底盘：采用Ø300×4的优质钢板制作，表面电镀处理。 | 张 | 19 |
| 206 | 诊疗操作椅 | IMG_461 | φ360×H530-590 | 1、无靠背圆椅，人体工学设计。 2、椅座：采用PU一体发泡成型 3、气压棒；采用优质气压棒（参照或相当于“三弘”、KGS、万德福”“协强”及以上产品），升降行程60-120mm，升降自如，可承受250KG压力，可上下反复升降循环寿命200000次、结构牢固。 4、功能配置：配置铝合金五星脚，黑色尼龙轮。配有手环升降开关，可旋转。 | 张 | 22 |
| 207 | 诊疗床 | IMG_462 | 1500×650×650 | 1、面料：采用医用皮革覆面(参照或相当于”铭田“、”帕纳斯“、”威宝“及以上产品)，具有良好的防霉、抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁； 2、海绵：采用优质高回弹阻燃海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”或及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形； 3、柜体：基材采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 4、封边：采用同色ABS激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L；  5、五金配件：采用优质三节静音导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）。 | 张 | 6 |
| 208 | 诊桌 | IMG_463 | 1500×1500×750 | 1、主要材料：所有板件采用E0级实木颗粒板； 2、主要板材厚度：台面板、副柜面板、前后高挡板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板、侧挡板厚度为18mm； 3、功能配置：主台+金属圆柱支撑+钢吊挡板+ф80mm金属脚+铝合金带毛刷线盒+副柜+钢管主机架+塑料键盘架+三面高挡板（侧挡板装铝合金挂槽）+铝合金毛刷线盖；圆柱支撑脚底部有₵120×120mm高的PP+15%GF塑一体成型可调脚； 4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等； 5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动激光封边工艺，防水、防潮、不变色； 6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、抑菌作用；防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 实木颗粒板（刨花板） （1）符合GB/T4897-2015《刨花板》，GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》；（2）含水率3%-13%；（3）板内密度偏差±10%；（4）静曲强度≥11MPa；（5）弹性模量≥1600MPa；（6）内胶合强度≥0.35MPa；（7）表面胶合强度≥0.8MPa；（8）2h吸水厚度膨胀率≤8%；（9）握螺钉力：板面≥900N,板边≥600N；（10）甲醛释放量≤0.124mg/m³；（11）苯≤10μg/m³；（12）甲苯≤20μg/m³；（13）二甲苯≤20μg/m³；（14）TVOC≤100μg/m³； 激光封边条 （1）符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；（2）耐干热性检测结果合格；（3）耐磨性检测结果合格；（4）耐开裂性（耐龟裂性）≥2级（1级最好，5级最差）；（5）耐老化性检测结果合格；（6）耐冷热循环检测结果合格；（7）甲醛释放量≤1.5mg/L；（8）氯乙烯单体≤5.0mg/kg；（9）可迁移元素（可溶性金属）:可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg,砷（As）≤25mg/kg,钡（Ba）≤1000mg/kg,锑（Sb）≤60mg/kg,硒（Se）≤500mg/kg；（10）邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP）的总量≤0.1%；（11）多溴联苯禁用；（12）多溴联苯醚禁用；  三节路轨 （1）符合QB/T2454-2013《家具五金抽屉导轨》；（2）操作力：当承载能力M＜40kg时，推力或拉力≤50N检测合格；（3）耐久性（80000次）检测合格；（4）垂直向下静载荷（200N）检测合格；（5）水平侧向静载荷（100N）检测合格；（6）拉出安全性检测合格；（7）猛关或猛开检测合格；（8）下沉量不应超过抽屉导轨拉出长度的4%，检测合格； 阻尼门铰 （1）符合QB/T2189-2013《家具五金杯状暗铰链》（2）过载要求垂直静载荷（30kg）检测结果合格；（3）过载要求水平静载荷（70N）检测结果合格；（4）操作力检测结果合格；（5）垂直静载荷（20kg）检测结果合格；（6）水平静载荷（40N）检测结果合格；（7）耐久性（80000次）检测结果合格；（8）下沉量不应大于3.0mm；（9）耐腐蚀检测合格； 锁具 （1）符合QB/T1621-2015《家具锁》；（2）锁头固定连接静拉力检测合格；（3）锁头固定连接扭矩检测合格；（4）锁芯拔动件扭矩检测合格；（5）锁舌侧向静载荷检测合格；（6）使用寿命不应少于10000次检测合格；（7）钥匙插拔、旋转检测合格；（8）钥匙拔出静拉力不应大于9N；（9）钥匙开启扭矩不应大于0.65N·m； 拉手 （1）符合QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；  （2）金属表面耐腐蚀：中性盐雾（连续喷雾≥400小时），耐腐蚀等级≥9级（10级最好，0级最差）； 抗菌粉末： （1）HG/T 2006-2022《热固性和热塑性粉末涂料》；GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（2）附着力≤1级；（3）弯曲试验≤4mm；（4）杯突试验≥4mm；（5）耐磨性≤50mg；（6）耐酸性检测合格；（7）耐碱性检测合格；（8）耐沸水性检测合格；（9）耐湿性检测合格；（10）耐盐雾性检测合格；（11）可溶性重金属含量镉、铬、汞未检出。 诊桌 （1）符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》、GB20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》；（2）平整度≤0.20mm；着地平稳性≤2.0mm；（3）外观性能要求：金属件检测结果合格，木制件检测结果合格；（4）结构安全检测结果合格；（5）硬度≥H；冲击强度检测结果合格；附着力应不低于2级；（6）耐冷热循环检测结果合格；耐干热不低于3级；耐湿热不低于3级；耐划痕检测结果合格；耐污染性能应不低于3级；表面耐磨性检测结果合格；抗冲击：冲击高度50mm，不低于3级；耐光色牢度（灰色样卡）≥4级；（7）桌类强度和耐久性：主桌面垂直静载荷、桌面持续垂直静载荷、水平静载荷试验、桌面垂直冲击试验检测结果合格；（8）桌类稳定性：垂直加载稳定性、垂直和水平加载稳定性检测结果合格；（9）产品寿命检测结果合格；（10）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（11）苯≤0.05mg/m³；甲苯≤0.1mg/m³；二甲苯≤0.1mg/m³；TVOC≤0.3mg/m³；（12）家具涂（镀）层可迁移元素：铅Pb≤90mg/kg，镉Cd≤50mg/kg，铬Cr≤25mg/kg，汞Hg≤25mg/kg，锑Sb≤60mg/kg，钡Ba≤1000mg/kg，硒Se≤500mg/kg，砷As≤25mg/kg；（13）明火燃烧：热释放速率峰值≤150kW；5min内放出的总能量≤30MJ；最大烟密度会≤75%；（14）符合GB/T 30648.1-2014：耐液体性：0.9%的氯化钠300h后，无起泡、无剥落、无粉化。 | 张 | 27 |
| 209 | 诊桌 | IMG_464 | 1770×1350×750 | 1、主要材料：所有板件采用E0级实木颗粒板； 2、主要板材厚度：台面板、副柜面板、前后高挡板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板、侧挡板厚度为16mm； 3、功能配置：主台+金属圆柱支撑+钢吊挡板+ф80mm金属脚+铝合金带毛刷线盒+副柜+钢管主机架+塑料键盘架+三面高挡板（侧挡板装铝合金挂槽）+铝合金毛刷线盖； 4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等； 5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动激光封边工艺，防水、防潮、不变色； 6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、抑菌作用；防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 | 张 | 2 |
| 210 | 诊桌 | IMG_465 | 1800×1500×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品）具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L； 3、台架： 采用弓形脚台架及圆柱支撑脚组合台架。圆柱支撑脚底部有₵120×120mm高的PP+15%GF塑一体成型可调脚；台下柜采用一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚薄边款设计，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12MM； 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末(参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品)静电高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能； 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）；门与抽屉根据实际使用需求配置专用防撞锁具;钥匙可折叠，防碰伤设计；  6、功能配置：根据现场实际需求选配实木颗粒板前档板及台面铝合金出线盒。 | 张 | 7 |
| 211 | 值班床（医用双层木床） | IMG_466 | 1990×1070×1780 | 1. 所有板材均采用松木； 2、床架立柱95×40mm，床侧枋120×20mm；梯子枋79×20mm； 3、床板底架采用47×28mm杉木枋，床板面约70×13mm杉木枋； 4、四腿落地，榫卯结构，颜色为松木本色； 5、配置：实木床架+杉木床板2套，不含床垫； 6、表面经过净味喷漆处理，5层底油及3层面漆。   医用双层木床  （1）符合GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》；（2）平整度≤0.20mm；底脚平稳性≤2.0mm；（3）木制件外观检测结果合格；（4）双层床稳定性检测结果合格；（5）床铺面冲击试验检测合格；（6）床铺面耐久性试验检测合格；（7）甲醛释放量≤0.05mg/m³；（8）苯≤0.05mg/m³；甲苯≤0.1mg/m³；二甲苯≤0.1mg/m³；TVOC≤0.3mg/m³；（9）产品有害元素（家具涂（镀）层可迁移元素）：铅Pb≤90mg/kg，镉Cd≤50mg/kg，铬Cr≤25mg/kg，汞Hg≤25mg/kg，锑Sb≤60mg/kg，钡Ba≤1000mg/kg，硒Se≤500mg/kg，砷As≤25mg/kg；（10）明火燃烧：热释放速率峰值≤150 kW；5 min 内放出的总能量≤30 MJ；最大烟密度会≤75%。 | 套 | 37 |
| 212 | 值班室物品架 | IMG_467 | 1000×500×1850/2000 | 1、基材：框架采用40×80×1.5，60×20×1.5方管制作，层板采用厚度≥0.8mm电解钢板底部配置加强筋加固。 2、功能结构：配置四层可调层板架，每层承重≥100KG，顶底均有封板。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品）静电高温喷塑，涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀靓丽，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 4、配4件活动层板，顶、底共5层，底板离地高度为200mm。 | 个 | 7 |
| 213 | 治疗操作柜 | IMG_468 | W×650×2000 | 1、采用采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤8MM； 2、柜体：结构稳定，使用安全，坚固耐用，方便清洁。120mm高的独立式快装结构底座，采用304医用不锈钢材质。柜门与抽屉面板采用实木多层板为基材，同色PVC激光封边处理； 3、环氧树脂粉末：采用“优质抑菌环氧树脂高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、台面：台面采用优质≥12.5mm医用复合亚克力人造石制作，人造石台面成型厚度40mm。一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝效果。防腐、防酸碱、防污、耐用、耐热、耐撞。 | 延米 | 3 |
| 214 | 治疗操作组合柜 | IMG_469 | 818×580/350×1850 | 1、台面：采用优质实芯理化板，具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 2、柜体采用采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板，表面处理采用户外粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），具有抗菌、抑菌、色牢度好、硬度高、防锈等特点。 3、功能配置：钢制柜体采用时尚薄边柜，边框厚度≤12mm。 4、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 14 |
| 215 | 治疗操作组合柜—上柜（含背架） | IMG_470 | 4300×350×1350 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm，结构稳定，使用安全，坚固耐用，方便清洁。采用304医用不锈钢板材质快装结构底座。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、门与抽屉面板：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。封边采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 5、台面：采用优质≥12.5mm医用亚克力人造石（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“宝丽雅”、“杜丽家”及以上产品）。人造石台面成型厚度40mm，一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝效果。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 6、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 7、抽屉内置ABS九宫格，抽屉内胆深度适合摆放医疗器械及小型工具。 8、水槽与水龙头：采用优质的医用304不锈钢水槽与高抛医用304不锈钢感应水龙头。 9、下柜柜门带侧面投放垃圾的活动门和垃圾桶放置位置。 10、结构：下柜高度850,具体功能结构根据科室实际需求及现场实际尺寸设计。 | 延米 | 4.30 |
| 216 | 治疗操作组合柜—下柜 | IMG_471 | 4300×650×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑。 2、柜体：薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm，结构稳定，使用安全，坚固耐用，方便清洁。采用304医用不锈钢板材质快装结构底座。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、门与抽屉面板：采用环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。封边采用“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品的同色ABS封边条激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 5、台面：采用优质≥12.5mm医用亚克力人造石（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“宝丽雅”、“杜丽家”及以上产品）。人造石台面成型厚度40mm，一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝效果。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 6、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 7、抽屉内置ABS九宫格，抽屉内胆深度适合摆放医疗器械及小型工具。 8、水槽与水龙头：采用优质医用304不锈钢水槽与高抛医用304不锈钢感应水龙头。 9、下柜柜门带侧面投放垃圾的活动门和垃圾桶放置位置。 10、结构：下柜高度850,具体功能结构根据科室实际需求及现场实际尺寸设计。 | 延米 | 4.30 |
| 217 | 中心实验台 | IMG_472 | 3750×1500×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、机械强度、防锈性能更优异；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、台面：采用实验室专用的实芯理化板（参照或相当于富美家、威盛亚、优盛美及以上产品），厚12.7mm。台面要求具有防腐蚀、耐酸碱、耐高温、防水、耐磨、抗污染等优点，周边加厚处理，既有螺丝固定，又用胶水高压黏结，操作面前缘上边经圆滑处理，美观且光滑不伤手。台面板材要求整张板，少拼接。 5、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，实验室专用三段式阻尼自吸式滑轨，挂插式结构设计，无铆钉与螺丝钉连接。拉手为一体成型结构。 | 延米 | 7.50 |
| 218 | 中心实验台 | IMG_473 | 长×1500×850 | 1、基材：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑； 2、柜体：采用全钢柜体，门板抽屉均内嵌；透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用； 3、金属表面处：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4、台面：采用实验室专用的实芯理化板（参照或相当于”富美家“、”威盛亚“、”优盛美“及以上产品），厚12.7mm。台面要求具有防腐蚀、耐酸碱、耐高温、防水、耐磨、抗污染等优点，周边加厚处理，既有螺丝固定，又用胶水高压黏结，操作面前缘上边经圆滑处理，美观且光滑不伤手。台面板材要求整张板，少拼接。 5、五金配件：采用304#不锈钢专用合页，实验室专用三段式阻尼自吸式滑轨，挂插式结构设计，无铆钉与螺丝钉连接。拉手为一体成型结构。 | 延米 | 3 |
| 219 | 中药百子柜 | IMG_474 | 1600×550×2050 | 1、基材：门板、抽面及柜架为榆木；面板、侧板与背板为实芯夹板双面榆木皮饰面； 柜台内隔板及抽屉内板全部为进口樟子松实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³。 2、结构：榫卯结构，柜台周边及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3、表面处理：表面经水性漆环保涂装工艺，具有抗菌、防霉、易清洗等特性； 4、五金配件：所有门与抽屉拉手为纯铜仿古拉手，每个抽屉的左上角配一个仿古铭牌； 5、功能配置：顶部为空格柜；40个小抽屉，3个大抽屉。 | 组 | 5 |
| 220 | 中药百子柜 | IMG_475 | 2000×550×2050 | 1. 基材：门板、抽面及柜架为榆木；面板、侧板与背板为实芯夹板双面榆木皮饰面； 柜台内隔板及抽屉内板全部为进口樟子松实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³。 2、结构：榫卯结构，柜台周边及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3、表面处理：表面经水性漆环保涂装工艺，具有抗菌、防霉、易清洗等特性；   4、五金配件：所有门与抽屉拉手为纯铜仿古拉手，每个抽屉的左上角配一个仿古铭牌； 5、功能配置：顶部为空格柜；40个小抽屉，3个大抽屉。 | 组 | 8 |
| 221 | 中药调剂台 | IMG_476 | 1600×800×940 | 1. 基材：门板、抽面及柜架为榆木；面板、侧板与背板为实芯夹板双面榆木皮饰面； 柜台内隔板及抽屉内板全部为进口樟子松实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³。 2、结构：榫卯结构，柜台周边及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3、表面处理：表面经水性漆环保涂装工艺，具有抗菌、防霉、易清洗等特性；   4、五金配件：所有门与抽屉拉手为纯铜仿古拉手，每个抽屉的左上角配一个仿古铭牌； 5、功能配置：配32个抽屉，抽屉中间有活动分隔板。 | 组 | 5 |
| 222 | 中医辅料柜 | IMG_477 | 800×420×2000 | 1. 基材：采用榆木实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³，PH值＜9。 2.结构：榫卯结构，面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3.表面处理：（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性；   4、结构：上柜为双玻璃门，中间为双抽屉柜，下柜为双掩门柜。 | 张 | 6 |
| 223 | 中医诊疗桌 | IMG_478 | 1600×800×780 | 1. 基材：采用榆木实木；经烘干抽湿、除菌、防霉等处理，其甲醛释放量＜0.02mg/m³，PH值＜9。 2.结构：榫卯结构，面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅； 3.表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性；   4、功能配置：可满足双面双人使用诊疗桌。 | 张 | 4 |
| 224 | 主任/护士长办公桌1.4 | IMG_479 | 1400×1600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍 3、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12MM，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 2 |
| 225 | 主任/护士长办公桌 | IMG_480 | 1600×1600×750 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12MM，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品)高温喷涂，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链，三节静音承重导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 85 |
| 226 | 主任办公桌 | IMG_481 | 1500×1500×1200 | 1.基材：台面采用25mm环保E0级实木颗粒板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点； 2.封边：采用ABS封边条（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品）激光封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍 3、台架：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 4、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷涂；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 5、五金配件：优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件；含铝合金屏风，颜色可选。 | 张 | 18 |
| 227 | 主席台 | IMG_482 | 1400W×600D×760H | "1.基材：采用E0级中密度纤维板双面胡桃木皮饰面； 2.饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.5mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：采用环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。  4.胶水：采用优质环保胶水。 5.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 张 | 5 |
| 228 | 主席椅 | IMG_483 | 常规 | 1. 面料：采用优质专业医用皮革覆面，耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻。 2、海绵：采用优质“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品医用高回弹海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。   3、椅架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 4、椅架表面处理：（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。 | 把 | 9 |
| 229 | 主机柜 | IMG_256 | 300×450×680 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚薄边款设计，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  3.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 个 | 147 |
| 230 | 打印机柜 | IMG_256 | 500×450×680 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚薄边款设计，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  3.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 个 | 3 |
| 231 | 2主机柜+1打印机柜 | IMG_257 | 1060×450×680 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚薄边款设计，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  3.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 个 | 24 |
| 232 | 1主机柜+1打印机柜 | IMG_258 | 780×450×680 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  3.五金配件：采用优质阻尼缓冲铰链、三节静音导轨（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品）等优质专用配件。 | 个 | 57 |
| 233 | 水槽柜 | IMG_259 | 800×600×800 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑，薄边款，门板抽屉均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。  2.金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品）高温喷塑，涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能更优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。  3.五金配件：采用优质“海福乐”、“海蒂诗”、“DTC”及以上产品阻尼缓冲铰链、三节静音导轨等优质专用配件。 | 个 | 1 |
| 234 | 围柱侯诊沙发 | IMG_256 | ₡4500×650×730 （尺寸以现场实际为准） | 1、面料：优质医用皮革（参照或相当于铭田、帕纳斯、“卡森”及以上产品）覆面（色彩以院方实际需求为准），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：采用优质医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、内框架：采用优质硬木实木内框架（参照或相当于倍优、尚林木业、中天木业及以上产品），主体榫结构，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀处理。木构件全部经过烘干处理，木材含水率8%-12%。 4、沙发脚：配优级PP+15%GF玻纤一体成型可调沙发脚。 | 组 | 1 |
| 235 | 平板塑料托盘 | G:\微信文件\WeChat Files\wxid_punzikfxo6p321\FileStorage\Temp\ecac3b5fba44ccfb6bbaaf75758347c.jpg | 1000×500×150 | 新料，六脚、加厚、加两钢，静载4000KG。 | 个 | 300 |
| 236 | 诊桌2 |  | 1500×1500×750 | 1. 主要材料：所有板件采用E0级实木颗粒板； 2、主要板材厚度：台面板、副柜面板、前后高挡板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板、侧挡板厚度为18mm； 3、功能配置：主台+金属圆盘支撑脚+钢吊挡板+铝合金带毛刷线盒+副柜+钢管主机架+塑料键盘架+三面高挡板（侧挡板装铝合金挂槽）+铝合金毛刷线盖；   4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等； 5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动激光封边工艺，防水、防潮、不变色； 6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、抑菌作用；防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 实木颗粒板（刨花板） （1）符合GB/T4897-2015《刨花板》，GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》；（2）含水率3%-13%；（3）板内密度偏差±10%；（4）静曲强度≥11MPa；（5）弹性模量≥1600MPa；（6）内胶合强度≥0.35MPa；（7）表面胶合强度≥0.8MPa；（8）2h吸水厚度膨胀率≤8%；（9）握螺钉力：板面≥900N,板边≥600N；（10）甲醛释放量≤0.124mg/m³；（11）苯≤10μg/m³；（12）甲苯≤20μg/m³；（13）二甲苯≤20μg/m³；（14）TVOC≤100μg/m³； 激光封边条 （1）符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；（2）耐干热性检测结果合格；（3）耐磨性检测结果合格；（4）耐开裂性（耐龟裂性）≥2级（1级最好，5级最差）；（5）耐老化性检测结果合格；（6）耐冷热循环检测结果合格；（7）甲醛释放量≤1.5mg/L；（8）氯乙烯单体≤5.0mg/kg；（9）可迁移元素（可溶性金属）:可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg,砷（As）≤25mg/kg,钡（Ba）≤1000mg/kg,锑（Sb）≤60mg/kg,硒（Se）≤500mg/kg；（10）邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP）的总量≤0.1%；（11）多溴联苯禁用；（12）多溴联苯醚禁用；  三节路轨 （1）符合QB/T2454-2013《家具五金抽屉导轨》；（2）操作力：当承载能力M＜40kg时，推力或拉力≤50N检测合格；（3）耐久性（80000次）检测合格；（4）垂直向下静载荷（200N）检测合格；（5）水平侧向静载荷（100N）检测合格；（6）拉出安全性检测合格；（7）猛关或猛开检测合格；（8）下沉量不应超过抽屉导轨拉出长度的4%，检测合格。 | 个 | 10 |
| 237 | 书架 |  | 1200×300×1000 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级医用洁菌板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点；  2、封边：采用同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 | 个 | 2 |
| 238 | 婴儿床 |  | 670××635×865-935 | 1、气控升降装置可以调节高低，符合人体工程学高度方便护理。  2、纯铝合金立柱，透明高强度婴儿盆，整车看起来美观的、大方、实用。  3、具有倾斜功能，角度调节范围0-12”，有效的防止宝宝噎奶问题。  4、脚轮:直径100mm的双面轮(2个无刹，2个有刹)。  5、净重:小于32KG。 | 张 | 10 |
| 239 | 医用钢制更衣柜（三门） | IMG_256 | 800×500×1850 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；薄边款设计，门板均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”等及以上产品）；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用五金配件，安装电子密码锁。 6、结构：3门更衣柜，柜内置铝合金挂衣杆，门后配置镜子。 | 个 | 2 |
| 240 | 医用钢制六门更衣鞋柜 | IMG_257 | 800×500×1850 | 1、采用厚度≥0.8mm的一级医用SECC电解钢板；薄边款设计，门板均内嵌，柜体边框厚度≤12mm。 2、柜体：透过多折弯的补强和L型厚板补强增加结构稳定性，坚固耐用。 3、金属表面处理：采用抑菌环氧树脂高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“艾仕得”、“杜邦”等及以上产品）；同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 4、金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺。 5、五金：采用优质阻尼缓冲铰链等优质专用五金配件，安装电子密码锁。 6、结构：6门更衣鞋柜，柜内置铝合金挂衣杆，门后配置镜子。 | 组 | 1 |
| 241 | 围柱侯诊沙发 | IMG_256 | 4500×650×450 （具体尺寸以现场实际尺寸为准） | 1、基材：面板采用优质亚克力人造石（参照或相当于“杜邦蒙特利”、“LG人造石”、“杜丽家”及以上产品）医用，厚度≥12.5mm。台面成型厚度≥40mm，一体化浇注成型，同色胶水接驳，无缝拼接效果。具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐撞，密度硬度高且耐磨性好，易清洗、易清洁，不易变黄等特点。 2、内架：采用40×40×1.2方管焊接成形，耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末（参照或相当于“老虎”、“阿克苏”、“杜邦”及以上产品）静电高温喷塑，涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀靓丽，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 | 组 | 1 |
| 242 | 急救车 |  | 850×600×1010 | 1、材质：采用铝合金，ABS， 304不锈钢材料。 2、配置CPR板、氧气瓶托架、活动抽板、电脑托、透明文件夹、盐水架、垃圾桶、锐器盒和电用设备。 3、4个直径100mm的万向脚轮（2个有刹，2个无刹车）。 4、净重：64KG。 | 个 | 25 |
| 243 | 治疗车 |  | 800×480×860 | 1、加厚304不锈钢面板。 2、360度灵活转向优质胶胎，四轮采用高级方向轮其中两只带刹车功能，行走平稳静音，美观坚固耐磨。 3、可拆污盆，方便储物。 4、静音轨道，抽拉轻盈舒适 | 个 | 20 |
| 244 | 被服推车 |  | 900×450×900 | 1、304不锈钢一体焊接而成，见过耐用承重强。 2、优质静音安全轮锁。 3、污物袋纽扣巩固，预防脱落。 4、填料式焊接及时，牢固不脱落。 5、4个万向脚轮（2个有刹，2个无刹车）。 | 个 | 10 |
| 245 | 被服车 |  | 550×860 | 1、防水防漏纺布污物带，可拆卸清洗。 2、采用天然橡胶车轮，弹性好，减少摩擦，静音无声。 3、4个万向脚轮（2个有刹，2个无刹车）。 | 个 | 10 |
| 246 | VIP病房餐桌 | IMG_256 | 1400×800×750 | 1、台面：采用雪山石/阿玛尼灰/劳伦黑金岩板，周边安全圆角处理，岩板底部的木制托板。 2、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚八字型设计，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、结构稳固，易清洗。 | 张 | 50 |
| 247 | VIP病房餐桌 | IMG_257 | 1400×800×750 | 1.台面：采用雪山石/阿玛尼灰/劳伦黑金岩板，周边安全圆角处理，岩板底部的木制托板。 2、台架：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板。耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，时尚八字型设计，通过金属喷漆（塑）涂层理化硬度和附着力测试。 3、金属表面处理：采用抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能优异。具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 4、结构稳固，易清洗。 | 张 | 20 |
| 248 | 餐椅1 | IMG_258 | 480×550×800 | 1、面料：医用皮革（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“巴斯腾”及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 3、脚架：采用钢制椅架，表面处理采用抗菌环氧树脂粉末静电高温喷塑（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层硬度达到4H,厚度达到60um，表面色彩均匀靓丽，无划痕、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等品性。 | 把 | 20 |
| 249 | 餐椅2 | IMG_259 | 680×720×860 | 1、面料：优质医用皮革覆面（参照或相当于铭田、帕纳斯、海宁“卡森”及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：医用高回弹定型海绵（参照或相当于东亚、康普、北京亿丰、龙华及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。  3、椅架；钢制椅架采用哑光黑色金属烤漆。牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高。 4、金属表面处理：抗菌环氧树脂粉末高温喷涂（参照或相当于“阿克苏”、“老虎”、“杜邦”及以上产品），涂层外观均匀度、结晶致密性、附着力、机械强度、耐磨性和防锈性能优异；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 把 | 100 |
| 250 | 餐椅3 | IMG_260 | 标准  520×560×850 | 1、面料：采用优质专业医用皮革覆面，耐磨强度高、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2、海绵：医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。其75%压缩永久变形≤8%，回弹率≥35%。TVOC≤0.5mg/m2h，甲醛释放量≤0.120mg/m2h。  3、椅架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 4、椅架表面处理：环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 把 | 20 |
| 251 | 体检（保健）就餐桌 | IMG_261 | 直径1.3m×760 | 1.基材：台面采用优级岩板，木质部分基材采用实木框架结构，圆形台脚采用多层板双面胡桃木皮饰面高压成形。 2.饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.6mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4.胶水：采用优质环保品牌胶水。 5.含手动转盘。 | 张 | 2 |
| 252 | 体检（保健）就餐桌 | IMG_262 | 直径3m×760 | 1.基材：台面采用优级岩板，木质部分基材采用实木框架结构，圆形台脚采用多层板双面胡桃木皮饰面高压成形。 2.饰面处理：采用天然3A级胡桃木皮，厚度至少在0.6mm以上，木皮幅度≥200mm拼接，含水率达到≤12%，同时木皮应保证无虫孔、孔洞、无夹皮以及无树胶道和树脂道。 3、木制品表面处理：环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 4.胶水：采用优质环保品牌胶水。 5.转盘为优质雪山石岩板；转盘电动转可调速，遥控控制。 | 张 | 1 |
| 253 | 体检（保健）就餐隔断柜 | IMG_263 | 800×400×1000 | 1、基材：采用≥18mm环保E0级医用洁菌板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L。 3、五金配件：阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”及以上产品）。 | 组 | 5 |
| 254 | 体检（保健）备餐台 | IMG_264 | 1600×500×930 | 1、基材：台面采用25mm环保E0级医用洁菌板（参照或相当于“露水河”、“丰林”、“大亚”及以上产品），具有防霉、抗菌、耐磨、耐热、耐污染、色泽鲜亮、色牢度高等特点。 2、封边：同色ABS封边条激光封边（参照或相当于“德恒”、“兄奕”、“瑞好”及以上产品），封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.1mg/L 3、五金配件：阻尼缓冲铰链等优质专用配件（参照或相当于“海福乐”、“海蒂诗”或同档次其他品牌）。含桌上屏，颜色可选。 | 组 | 6 |
| 255 | 体检（保健）沙发 | IMG_265 | （3+1+1）  1910×880×780（三人）  860×880×780（单人） | 1、面料采用西皮，防磨耐污性好； 2、海绵采用高密度回弹海绵，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，坐感舒适，不易变形； 3、内框架为实木框架，选用实木原材烘干、防虫防腐处理，坚固耐用； 4、底座采用S形弹簧+平衡筋+透气网形成稳固的网状结构，经久耐用； 5、沙发配置为单人位，两侧扶手；配置电镀脚架； 6、所有材料安全可靠，使用寿命长。 | 套 | 2 |
| 256 | 体检（保健）茶几 | IMG_266 | 1400×800×400 | 1、面板：采用优质品牌的岩板，周边安全圆角处理。 2、表面处理：环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。经五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 3、茶几架；采用医用304不锈钢钛金脚架，牢固耐高压、耐腐蚀、耐磨损、光泽度高；具有防霉、抗菌、耐热、耐污染、耐腐蚀、防火、防潮等性能。 | 个 | 2 |
| 257 | 体检（保健）卡座 | IMG_267 | 1400×650×1050 | 1、面料：医用皮革（参照或相当于“铭田”、“帕纳斯”、“巴斯腾”及以上产品），具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁。 2、海绵：医用高回弹海绵（参照或相当于“东亚”、“康普”、“亿丰”及以上产品），表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形。 3、椅架：采用优质实木，榫卯结构，座面四角及各部件边角均安全圆角处理，线条均匀流畅。 4、椅架表面处理：环保水性漆（参照或相当于“易涂宝”、“大宝”、“华润”及以上产品）。五底三面涂装工艺，表面光洁，色彩清晰亮丽。具有抗菌、防霉、易清洗等特性。VOC含量：涂料≤100g/L。甲醛含量≤20mg/kg。 | 张 | 5 |