

序号	产品名称	规格 (W*D*Hmm)	数量	单位	参考材质及工艺说明	参考图片
1	讲桌	500x700x115cm(异型尺寸见备注)	1	张	主体框架要采用榉木材料，结构竖档，横档尺寸要求 30x40mm，结构采用榫卯连接而成，面板，底板，围板厚度≥18mm，油漆用符合国家环保标准的树脂漆。工艺要求：两道底漆，两道面漆，颜色要求红木色。	
2	单人教椅	500*570*820	25	张	可折叠，写字板为 P 型防火板，不带万向轮，主体框架用冷轧钢，表面采用静电喷塑处理（黑色），椅座用高密度海绵填充，面料用黑色网布，靠背用绿色网布。	
3	办公椅	常规	186	张	背框：黑色 PP+玻璃纤维注塑配件，扞尼龙特网 坐垫：50 密度 PU 定型海绵，带装饰坐壳 机构：2.0MM 厚中班蝴蝶底盘，原位锁定功能 扶手：PP 固定连体扶手 气杆：三级黑色气压棒，采用 2.0mm 无缝钢管制作 椅脚：高强度 320#黑色尼龙脚，一次成型五星脚	

					轮子: ϕ 50 黑色尼龙脚轮	
4	分诊台椅	常规	35	张	座垫和小靠背面料用西皮, 能耐磨防污, 用高弹定型海绵填充, 配置多功能底盘+三级气压棒+电镀活动五星脚架+静音脚轮。	
5	病人 就诊椅	常规	50	张	座垫和小靠背面料用西皮, 能耐磨防污, 用高弹定型海绵填充, 配置多功能底盘+三级气压棒+电镀活动五星脚架+静音脚轮。	
6	助手办公椅	常规	40	张	座垫和小靠背面料用西皮, 能耐磨防污, 用高弹定型海绵填充, 配置多功能底盘+三级气压棒+电镀活动五星脚架+静音脚轮。	
7	单人输液椅	常规	27	张	框架采用冷轧钢, 管子直径为 3cm, 壁厚 \geq 1.5mm, 以保证承重能力 \geq 200 公斤, 座垫和靠背用高弹定型海绵和西皮进行包装, 输液杆用直径 25mm 的钢管, 壁厚用 1.5mm。	

8	床头柜	440*390*650	62	个	主体采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚的电解钢板，采用挂式安装工艺，颜色为哑光白，铰链，导轨，锁具选用五金件。	
9	实验座椅	常规	21	张	透气网布 黑色PP扶手面 5cm再生棉+1cm纯棉坐垫 1.2cm环保板材 1.5mm厚电镀边条 28管电镀抛光车件架	
10	治疗室座椅	常规	2	张	透气网布 黑色PP扶手面 5cm再生棉+1cm纯棉坐垫 1.2cm环保板材 1.5mm厚电镀边条 28管电镀抛光车件架	
11	会议椅 1	450*450*900	9	张	透气网布 黑色PP扶手面 5cm再生棉+1cm纯棉坐垫 1.2cm环保板材 1.5mm厚电镀边条 28管电镀抛光车件架	

12	会议椅 2	450*550*900	32	张	要求框架用电镀金属钢管，且管壁厚 $\geq 1.8\text{mm}$ ，靠背、底座均为黑色西皮，采用高弹定型海绵填充，配置 pp 固定扶手，受力处加套管。	
13	家属陪护凳	450*280*450	378	张	立腿采用 40*60mm 一级榉木，横枨用 30*40mm 一级榉木，凳面用 $\geq 28\text{mm}$ 实心榉木板材。颜色为实木本色。	
14	会议桌	4800*1400*750	1	张	<p>1、主要材料：所有板件采用 E0 级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：台面$\geq 50\text{mm}$ 方管钢脚架+2 个多功能带底盒带毛刷线盒+带走线功能中柱+2 个 0.5 米长龙骨线槽；</p> <p>4、封边：见光面采用$\geq 3.0\text{mm}$ 全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>5、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>6、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
15	会议桌	4800*1200*750	1	张	1、主要材料：所有板件采用 E0 级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，	

					<p>不易褪色。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：台面$\geq 50\text{mm}$ 方管钢脚架+2 个多功能带底盒带毛刷线盒+带走线功能中柱+2 个 0.5 米长龙骨线槽；</p> <p>4、封边：采用见光面为 3.0mm 厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>5、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>6、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
16	会议桌	3600*1200*750	2	张	<p>1、主要材料：所有板件采用 E0 级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色。</p> <p>2、板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：台面$\geq 50\text{mm}$ 方管钢脚架+2 个多功能带底盒带毛刷线盒+带走线功能中柱+2 个 0.5 米长龙骨线槽；</p> <p>4、封边：见光面采用$\geq 3.0\text{mm}$ 厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>5、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>6、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
17	办公桌	1600*700*750	12	张	<p>1、主要材料：所有板材均采用的 E0 级实木多层板；所有板件采用 E0 级热压实木多层板（实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色）。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$，切斜边工艺，侧板、背板、抽面、底板厚度$\geq 18\text{mm}$；</p>	

					<p>3、功能配置：主台+钢脚架+塑料键盘架+副柜+椭圆线盒+吊木挡板；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>7、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
18	办公条柜	1280*420*700	251	张	<p>1、主要材料：所有板材均采用的 E0 级实木多层板；所有板件采用 E0 级热压实木多层板（实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色）。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$，切斜边工艺，侧板、背板、抽面、底板厚度$\geq 18\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：主台+钢脚架+塑料键盘架+副柜+椭圆线盒+吊木挡板；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p>	
19	办公桌	1500*700*750	16	张	<p>1、主要材料：所有板材均采用的 E0 级实木多层板；所有板件采用 E0 级热压实木多层板（实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色）。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$，切斜边工艺，侧板、背板、抽面、底板厚度$\geq 18\text{mm}$；</p>	

					<p>3、功能配置：主台+钢脚架+塑料键盘架+副柜+椭圆线盒+吊木挡板；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>7、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
20	办公桌 (核心产品)	1400*700*750	223	张	<p>1、主要材料：所有板件采用 E0 级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色。</p> <p>2、板材厚度：台面板厚度$\geq 28\text{mm}$，切斜边工艺，侧板、背板、抽面、底板厚度$\geq 18\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：主台+钢脚架+塑料键盘架+副柜+椭圆线盒+吊木挡板；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>7、圆腿直径$\geq 5\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$，吊板、中板厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	
21	P 型双人诊桌	1800*1800*750	68	张	<p>1、主要材料：所有板件采用 E0 级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色。</p> <p>2、主要板材厚度：台面板、副柜面板、前后高挡板厚度$\geq 28\text{mm}$，层板、侧板、背板、抽面、</p>	

				<p>门板、侧挡板厚度$\geq 18\text{mm}$;</p> <p>3、功能配置：主台+副柜（单门柜+上单据下抽屉柜+主机柜+单据柜+键盘架+金属圆柱支撑）+副台+钢管主机架+键盘架+$\phi 80\text{mm}$金属脚+吊钢挡板+三面高挡板（侧挡板装铝合金挂槽）+铝合金毛刷线盖；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>7、钢脚底座直径$\geq 50\text{cm}$，钢板厚度$\geq 1.5\text{cm}$，立柱直径$\geq 9\text{cm}$，管壁厚度$\geq 1.5\text{mm}$</p>		
22	L型诊桌	1500*1300*750	13	张	<p>1、主要材料：所有板件采用E0级热压实木多层板，实心平整，不易变形，面膜经特殊处理，不易褪色。</p> <p>2、主要板材厚度：主台面板、副柜面板厚度$\geq 28\text{mm}$，层板、侧板、背板、抽面、门板厚度$\geq 18\text{mm}$；</p> <p>3、功能配置：主台（含主机柜）+副柜（含上抽下门立柜）+圆盘钢脚架+吊钢挡板+塑料键盘架+铝合金毛刷线盖；</p> <p>4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件；</p> <p>5、封边：采用见光面$\geq 3.0\text{mm}$厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；</p> <p>6、钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性。</p> <p>7、钢脚底座直径$\geq 50\text{cm}$，钢板厚度$\geq 1.5\text{cm}$，</p>	

					立柱直径 $\geq 9\text{cm}$ ，管壁厚度 $\geq 1.5\text{mm}$	
23	排椅（三人位）	1760*640*800	52	组	椅座背:采用环保 PU 聚氨酯发泡而成，内置钢架结构，座宽 $\geq 51\text{cm}$ ，厚度 $\geq 28\text{mm}$ ； 扶手脚:采用铝合金压铸而成后静电喷涂； 横梁:采用五角管除锈处理后喷涂而成，横梁厚度 $\geq 1.8\text{mm}$ ；	
24	排椅（三人位）	1760*640*800	52	组	椅座背:采用环保 PU 聚氨酯发泡而成，内置钢架结构，座宽 $\geq 51\text{cm}$ ，厚度 $\geq 28\text{mm}$ ； 扶手脚:采用铝合金压铸而成后静电喷涂； 横梁:采用五角管除锈处理后喷涂而成，横梁厚度 $\geq 1.8\text{mm}$ ；	
25	排椅（两人位）	1190*710*790	10	组	椅座背:采用环保 PU 聚氨酯发泡而成，内置钢架结构，座宽 $\geq 51\text{cm}$ ，厚度 $\geq 28\text{mm}$ ； 扶手脚:采用铝合金压铸而成后静电喷涂； 横梁:采用五角管除锈处理后喷涂而成，横梁厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；	
26	排椅（两人位）	1190*710*790	10	组	椅座背:采用环保 PU 聚氨酯发泡而成，内置钢架结构，座宽 $\geq 51\text{cm}$ ，厚度 $\geq 28\text{mm}$ ； 扶手脚:采用铝合金压铸而成后静电喷涂； 横梁:采用五角管除锈处理后喷涂而成，横梁厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ；	
27	床垫	1900*900*90	124	张	天然环保黄麻棕垫，厚度 $\geq 8\text{cm}$ ，内衬 $\geq 1.5\text{cm}$ 高密海绵，外包双层提花面料，所有材料符合环保标准。	

28	上下架子床	1900*900*35	62	副	<p>规格要求：床立柱：约 45*45*1.5mm 方管，长横梁：约 60*35*1.2mm P 型钢管，上短横梁：约 60*30*1.2mm 钢管，下短横梁：约 60*30*1.2mm 钢管，床挂件：约 35*35*195*1.8mm 钢板，床柜（中横担）约 20*30*1.2mm 钢管，床护栏：约 $\Phi 19*1.2$mm 圆管，档头：约 $\Phi 19*1.2$mm 圆管 $\Phi 16*1.2$mm 圆管，梯子：约 $\Phi 19*1.2$ 圆管，踏板约 300*48*1.2 防滑板（下有 20*30*1.0 方管）。</p>	
29	多功能柜	900*400*2000	222	个	<p>1、所有板件采用 E0 级热压实木多层板, 实心平整, 不易变形, 不易褪色。 2、主要板材厚度：顶板、层板厚度 ≥ 28mm, 侧板、门板、底板厚度 ≥ 18mm; 3、功能配置：主柜（上下掩门, 上木框玻璃门+2 件活层, 下木门+1 件活层）； 4、五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件均采用优质配件； 5、封边：见光面 ≥ 3.0mm 厚全自动封边工艺, 防水、防潮、不变色。</p>	
30	医用更衣柜	900*400*2000	85	个	<p>1、所有板件采用 E0 级热压实木多层板, 实心平整, 不易变形, 不易褪色。 2、主要板材厚度：顶板、层板厚度 ≥ 28mm, 侧板、门板、底板厚度 ≥ 18mm; 3、功能配置：主柜（上下共 4 门, 上 2 活层, 下 1 活层）； 4、五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件均采用优质配件； 5、封边：见光面 ≥ 3.0mm 厚全自动封边工艺, 防水、防潮、不变色。</p>	

31	诊查床	2000*800*650	100	张	要求主体框架选用 304 不锈钢材料，方管规格： $\geq 40 \times 50 \text{mm}$ ，圆管直径 $\geq 40 \text{mm}$ ，管壁厚度 $\geq 1.8 \text{mm}$ ，底板采用 $\geq 25 \text{mm}$ 多层板高弹定型海绵和黑色西皮进行包装，符合环保标准。	
32	医用隔帘	周长 8.2m 高度 2.7m	377	副	要求选用 100%多元酯纤维面料，具备阻燃，防尘，抗菌和保护隐私等功能，上方需要网状通气孔，通风透气，颜色为米黄色。裁剪、缝制、质检符合标准，符合环保要求。封闭式 U 型。	
33	房间窗帘	因大小不一，按平均数算。 每副以 3300x3550mm 为准 (不包含 1-2 楼)	685	副	要求选用雪尼尔面料，克重 $\geq 900 \text{g/m}^2$ 以上，并具有高遮光，阻燃，抗菌且耐撕拉。符合环保标准。	
34	中药房中药柜	1200*600*2150H	4	组	药柜具体材质细节：框架为实木樟松木。抽屉帮，抽屉隔板为松木实木板，抽屉面是桐木面，抽屉底板是复合板，侧身背板顶板防开裂多层板，上下抽屉之间的隔味板是多层板，底部和后背（50 公分）有铁皮防鼠。仿古小拉手。传统榫卯工艺。	
35	中药房调剂台	1500*600*900H	4	组	矮柜具体材质细节：框架为实木樟松木。抽屉帮，抽屉隔板为松木实木板，抽屉面是桐木面，抽屉底板是复合板，侧身背板防开裂多层板。仿古小拉手。传统榫卯工艺。	
36	中药房开放型柜	1200*400*2000H	7	组	展柜材质：框架为实木樟松木。侧身背板顶板防开裂多层板，传统榫卯工艺。	

37	中药房地柜	1480*600*900H	5	组	<p>矮柜具体材质细节：框架为实木樟松木。抽屉帮，抽屉隔板为松木实木板，抽屉面是桐木面，抽屉底板是复合板，侧身背板防开裂多层板。仿古小拉手。传统榫卯工艺。</p>	
38	草药房操作台	2800*800*750	1	张	<p>柜体采用电解钢板，钢板厚度$\geq 1.0\text{mm}$，抽屉表面及门板均采用木纹转印工艺，柜体为纯色粉末喷涂工艺，台面采用亚克力板。木纹色。</p>	
39	煎药室操作台	2400*600*750	1	张	<p>柜体采用电解钢板，钢板厚度$\geq 1.0\text{mm}$，抽屉表面及门板均采用木纹转印工艺，柜体为纯色粉末喷涂工艺，台面采用亚克力板。木纹色。</p>	

40	西药柜	800*430*2000/900*460*2000/1200*460*2000	95	个	<p>1、主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；</p> <p>2、主要板材厚度：立柱用 60*40*1.5mm 扁管激光割孔成型，底架、可调挂板用 2.0mm，药盘、顶板用 0.8mm，加强管料用 1.0mm；</p> <p>3、药架共分六层可斜挂或平挂的药盘，药盘内配有活动隔板，药盘正面配有标签插卡槽，方便更换药品标签；所有盘只能上下调节斜挂或平挂，不能前后抽拉；</p> <p>4、功能配置：主架+6 层挂式药盘（每个药盘内标配 3 块活动格板）；</p> <p>5、所有板件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、焊接、机器打磨而成；表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。</p>	
41	医用货架	1200*500*2000	10	个	<p>1、主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；</p> <p>2、主要板材厚度：立柱：约$\geq 75*30*1.5$mm 冷轧钢方管，横梁：约$\geq 80*40*1.0$mm 轧钢方管，层板厚度：约≥ 0.8mm，每层承重≥ 500kg；</p> <p>3、货架整体可以拆装，整架共分 5 层 4 格，每层节距可以自由调节，这样可以满足摆放不同大小的物品；</p> <p>4、功能配置：主架+层板；</p> <p>5、所有板件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、焊接、机器打磨而成；表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。</p>	

42	治疗室治疗柜	背架+层板：5280*350*2000 吊柜：5280*350*600 （共计 12 套）	63.36	米	<p>主要材料要求，木纹色：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、门框电解钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$；其它框架厚度$\geq 1.2\text{mm}$。 2、吊柜为电解钢板掩门（板子厚度$\geq 1.0\text{mm}$），内配一块活动层板（板子厚度$\geq 1.0\text{mm}$），柜门为隐藏式折边拉手，双层结构，柜门配有标签卡； 3、地柜根据客户现场需求合理配置水柜、垃圾柜、操作柜； 4、整体采用粉末喷涂工艺，门板及抽面采用木纹转印工艺。 5、五金配置：铰链、锁具、拉手、合页、连接件均采用优质配件； 	
----	--------	-----------------------------------------------------	-------	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------