

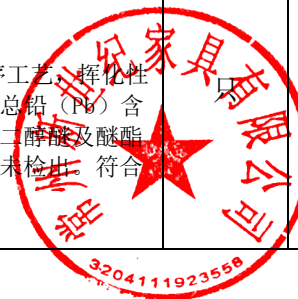
投标分项报价表

项目编号/包号： 常采公[2023]0023 号

项目名称： 常州市天宁区郑陆镇卫生院改扩建工程医院家具采购及安装项目

报价单位： 人民币元

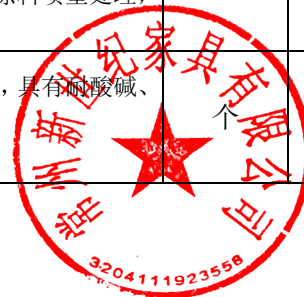
序号	分项名称	品牌商标	规格 长*宽*高 (mm)	技术参数	单位	数量	投标价格	
							单价	合价
1	导诊台 办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。 2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。 3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。 4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，φ50mm 黑色耐磨尼龙轮。	张	6	480	2880
2	三人沙发	苏艺	2000*800*970	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。 2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。 3、钛金五金脚。	张	1	3330	3330
3	茶几	苏艺	Ø480*450	1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。 2、几架：采用优质烘干实木制作而成。 3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。 4、台面厚度≥25mm。		2	711	1422



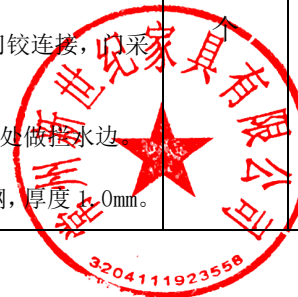
4	发药台	苏艺	1500*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	2	1850	3700
5	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480
6	办公椅	苏艺	450*580*980	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、凳面：采用 E1 级实木多层板，表面以 AAA 级天然木皮贴面，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	450	900
7	窗台下矮柜	苏艺	1500*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	张	2	1650	3300



8	开放式西药架	苏艺	900*460*2000	<p>1、主体材质：立柱采用 50*50*1.5mm 镀锌方管，挂板 1.6mm、层板 0.9mm、顶板及背板 0.8mm 厚，均为优质冷轧钢板，表面环氧树脂静电喷塑工艺。环保无毒害，无气味。美观大方，光亮平整，表面无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀。</p> <p>2、层边为 PP 专用便签条，便于插药品标签，识别药品。</p>	组	18	1800	32400
9	文件柜	苏艺	900*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm^3，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	3	1700	5100
10	药品存储货架	苏艺	1200*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为节距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1200	2400
11	地架	苏艺	1500*500*140	<p>1、材质：采用 38*38*1.5mm 厚优质 304 不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。</p> <p>2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	个	5	900	4500



12	药品存储货架	苏艺	1200*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1200	2400
13	地架	苏艺	1500*500*140	<p>1、材质：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。</p> <p>2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	个	2	900	1800
14	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1800	3600
15	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	900	1800
16	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>		1	2250	2250



17	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	1	2200	2200
18	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	2	700	1400
19	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
20	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	900	900
21	值班桌	苏艺	1000*500*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活、方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	1	1035	1035



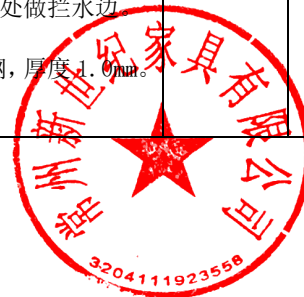
22	值班椅	苏艺	450*580*980	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、凳面：采用E1级实木多层板，表面以AAA级天然木皮贴面，木皮厚度0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	1	450	450
23	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p>	只	1	880	880
24	办公桌	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	3	1600	4800
25	值班椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	3	480	1440



26	警用装备柜	苏艺	1200*400*1600	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。门内配置可调节层板+挂衣杆；门板采用钢化玻璃。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1080	1080
27	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
28	办公桌	苏艺	1500*1400*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	套	3	2520	7560
29	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，φ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>		3	480	1440



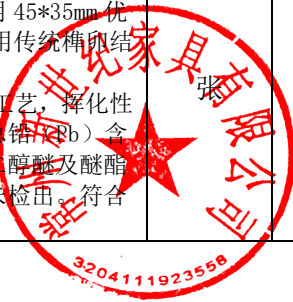
30	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 $0.2\text{kg}/\text{dm}^3$，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	5	1700	8500
31	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg}/\text{kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250



32	挂号收费桌	苏艺	1500*1400*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	套	5	2520	12600
33	值班椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	480	2400
34	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含：形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 100N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm³，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、镍、钒、砷未检出。</p>	组	5	1700	8500



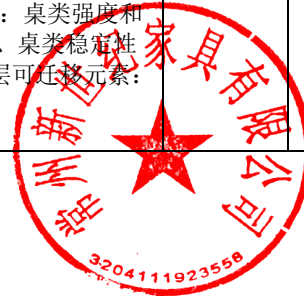
35	物品柜	苏艺	900*500*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm²，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	3	1830	5490
36	矮柜	苏艺	800*400*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	组	8	880	7040
37	值班床	苏艺	1200*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	组	1	2600	2600



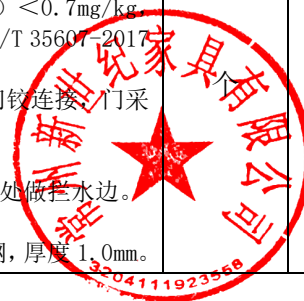
38	棕垫	苏艺	1200*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	2	850	1700
39	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	3	1800	5400
40	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	3	900	2700
41	值班椅	苏艺	450*580*980	1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。 2、凳面：采用E1级实木多层板，表面以AAA级天然木皮贴面，木皮厚度0.6mm。 3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。	张	1	450	450
42	茶水柜	苏艺	800*400*860	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、层板厚度≥18mm。	张	1	880	880



43	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
44	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径400mm，立柱60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	5	2080	10400



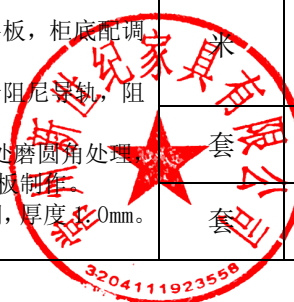
45	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	480	2400
46	方凳	苏艺	360*260*435	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量\leq25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量\leq2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	5	80	400
47	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）\leq25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）\leq1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	3	1300	3900
48	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接。门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	张	5	2250	11250



49	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、床架：采用40*40*1.2mm厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	2	1300	2600
50	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1800	5400
51	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	900	2700
52	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	2200	4400
53	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800



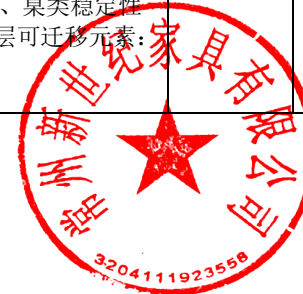
54	床头柜	苏艺	500*400*500	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	2	450	900
55	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	1800	9000
56	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	900	4500
57	医用 治疗柜	苏艺	上柜 (2620+2220) *350*400	1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分 (Si、Cr、Ni、Cu) 合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素 (铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷) $< 0.7\text{mg/kg}$ ，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。	米	4.49	1500	6735
			下柜 (2620+2220) *600*850	2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。	米	4.24	2100	8904
			台面 (2620+2220) *600*30	3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。	米	4.24	700	2968
			水龙头	4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。	套	1	400	400
			单水槽	5、台面：采用 17mm 厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。	套	1	600	600



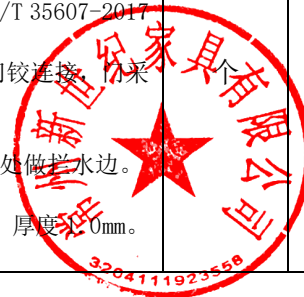
58	医用 处置柜	苏艺	下柜 (2220+1820) *600*850	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，柜内配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。	米	3.44	2100	7224
			台面 (2220+1820) *600*30		米	3.44	700	2408
			污物桶		套	2	350	700
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
59	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径400mm，立柱60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。 5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 6、台面厚度≥25mm，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。 7、整桌符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌架强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.4mg/L，家具涂层可迁移元素铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷<0.7mg/kg。	套	1	2080	2080



60	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480
61	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径400mm，立柱60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	9	2080	18720



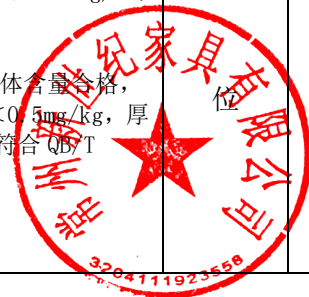
62	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	9	480	4320
63	方凳	苏艺	360*260*435	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量\leq25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量\leq2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	9	80	720
64	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）\leq25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）\leq1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	8	1300	10400
65	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用脚踏式水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 3.0mm。（水龙头甲供）</p>	张	9	2000	18000



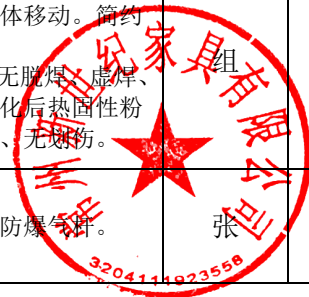
66	医用 治疗柜	苏艺	上柜 4000*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	4	1500	6000
			下柜 4000*600*850		米	4	2100	8400
			台面 4000*600*30		米	4	700	2800
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
67	医用 处置柜	苏艺	上柜 (3330+1620) *350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	4.6	1500	6900
			下柜 (3330+1620) *600*850		米	4.35	2100	9135
			台面 (3330+1620) *600*30		米	4.35	700	3045
			污物桶		套	4	350	1400
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600



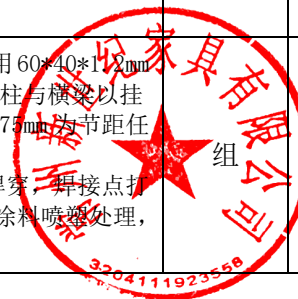
68	医用 治疗柜	苏艺	下柜 2040*600*850	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钒、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，柜内配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	2.04	2100	4284
			台面 2040*600*30		米	2.04	700	1428
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
69	注射室 注射凳	苏艺	Ø320*450	采用加厚304不锈钢拉丝凳面，可自由升降，电镀钢脚，防爆气杆。	张	1	300	300
70	注射室 方凳	苏艺	600*500*600	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、凳面厚度≥18mm。</p>	只	2	500	1000
71	雾化桌	苏艺	800*400*1200	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、台面上部需开设备孔，设备及相关规格甲供。</p> <p>5、台面厚度≥18mm。</p>	张	6	2180	13080



72	方凳	苏艺	450*400*450	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、凳架：采用优质烘干橡胶木，表面清漆处理。</p>	张	6	300	1800
73	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	2200	4400
74	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800
75	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
76	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600
77	注射室 注射凳	苏艺	Ø320*450	采用加厚 304 不锈钢拉丝凳面，可自由升降，电镀钢脚，防爆气杆。	张	3	300	900



78	注射室方凳	苏艺	600*500*600	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、凳面厚度≥18mm。</p>	只	3	500	1500
79	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	1800	9000
80	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	900	4500
81	矮柜	苏艺	800*400*800	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p>	组	5	880	4400
82	存储货架	苏艺	1800*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1450	4350



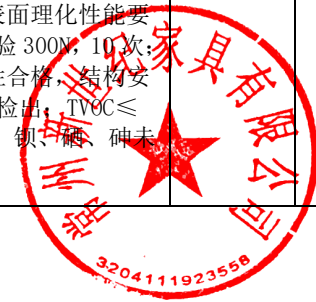
83	操作台	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	5	1750	8750
84	操作椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	480	2400
85	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	1	1700	1700



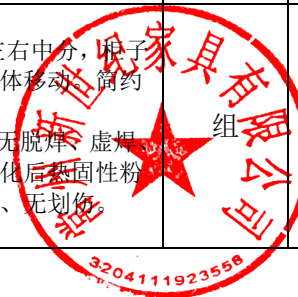
86	矮柜	苏艺	800*400*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	组	9	880	7920
87	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
88	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600
89	物品柜	苏艺	800*600*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	5	1830	9150



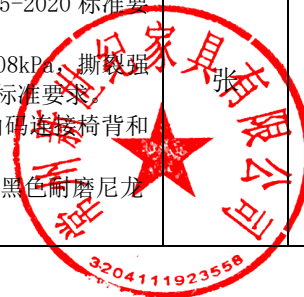
90	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	1	1700	1700
91	物品柜	苏艺	800*600*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm³，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	2	1830	3660



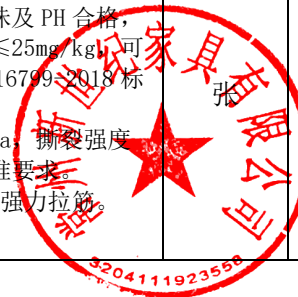
92	值班床	苏艺	1200*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	2600	5200
93	棕垫	苏艺	1200*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	4	850	3400
94	床头柜	苏艺	500*400*500	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	只	2	530	1060
95	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
96	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜内底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600



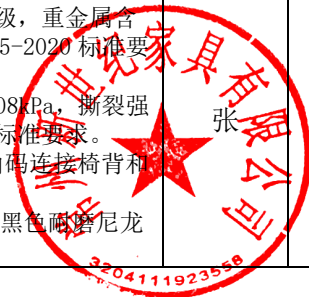
97	会议桌	苏艺	3000*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架及横梁：采用异形钢管制作，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	3800	3800
98	会议椅	苏艺	500*530*780	<p>1、塑料部件：采用全新环保 PP 塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h 耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J/m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合 GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>2、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	10	300	3000
99	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	8	1750	14000
100	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	8	480	3840



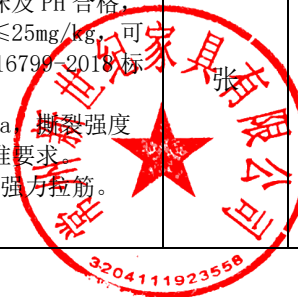
101	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	10	1700	17000
102	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	2	880	1760
103	沙发	苏艺	1960*860*760	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg}/\text{kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、金属沙发脚。</p>	张	1	3000	3000



104	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
105	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用30*60*1.2mm厚方管，横梁采用20*40*1.2mm厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度≥25mm。</p> <p>7、整桌符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.4mg/L，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷<0.7mg/kg。</p>	套	2	2420	4840
106	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	480	960



107	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污渍、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	3	1700	5100
108	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	1	880	880
109	沙发	苏艺	1960*860*760	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、金属沙发脚。</p>		1	3000	3000



110	诊桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌脚：采用 E1 级实木多层板表面经白色烤漆工艺处理。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位。</p>	套	6	2080	12480
111	诊椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	6	480	2880
112	诊凳	苏艺	$\varnothing 290*450$	<p>1、塑料部件：采用全新环保 PP 塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h 耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J/m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合 GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>2、凳面螺旋设计，边缘圆润光滑，凳脚底部增加防滑材料，更加牢固安全。</p>	张	6	60	360
113	诊床	苏艺	1900*600*650	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、板材厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	张	6	2830	16980



114	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	只	6	2250	13500
115	收药窗口条桌	苏艺	2450*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、层板厚度≥18mm。</p>	张	1	2500	2500
116	医用治疗柜	苏艺	上柜 (2270+2370) *350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	4.29	1500	6435
			下柜 (2270+2370) *600*850		米	4.04	2100	8484
			台面 (2270+2370) *600*30		米	4.04	700	2828
			污物桶		套	2	350	700
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600



117	雾化桌	苏艺	800*640*1200	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、台面上部需开设设备孔，设备及相关规格甲供。</p> <p>5、台面厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	张	8	2180	17440
118	长条凳	苏艺	700*400*420	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、凳架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	8	800	6400
119	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	1	2200	2200
120	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	2	700	1400

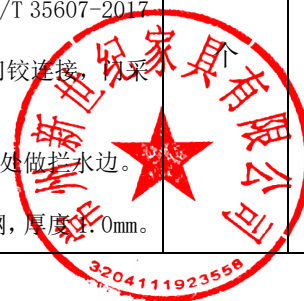


121	6门 更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
122	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
123	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径400mm，立柱60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度≥25mm，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.4mg/L，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷<0.7mg/kg。</p>	套	7	2080	14560

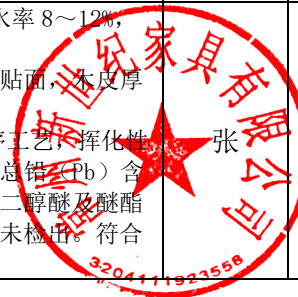


124	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	7	480	3360
125	方凳	苏艺	360*260*435	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量\leq25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量\leq2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	7	80	560
126	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）\leq25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）\leq1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	7	1300	9100
127	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35007-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.20mm。</p>	张	5	2250	11250

128	医用 治疗柜	苏艺	上柜 2240*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p>	米	2.24	1500	3360
			下柜 2240*600*850		米	2.24	2100	4704
			台面 2240*600*30		米	2.24	700	1568
129	床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、床架：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	1	1300	1300
130	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度3.0mm。</p>		1	2250	2250



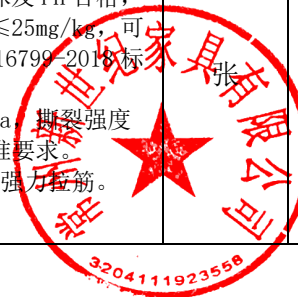
131	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径 400mm，立柱 60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	5	2080	10400
132	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	480	2400
133	接待椅	苏艺	450*580*980	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、凳面：采用 E1 级实木多层板，表面以 AAA 级天然木皮贴面，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	5	450	2250



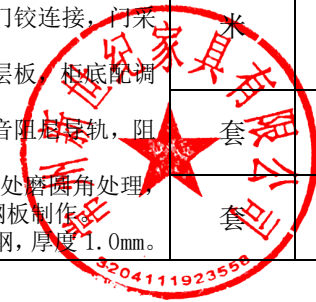
134	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	2	1300	2600
135	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1800	5400
136	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	900	2700
137	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	5	2250	11250



138	值班床	苏艺	1200*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	2600	5200
139	棕垫	苏艺	1200*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	4	850	3400
140	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
141	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600
142	沙发	苏艺	1420*860*760	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、金属沙发脚。</p>	张	2	2000	4000

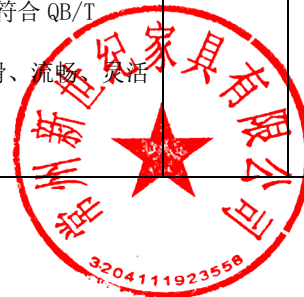


143	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
144	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
145	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	900	900
146	医用 洗手池	苏艺	1200*600*1800	<p>1、材质：采用SUS304不锈钢双层特殊制作。槽身使用现代化人体工程学设计，清洗时水花不会溅在身上；鹅颈型水龙头，安全可靠；配备照明系统，造型美观大方。</p> <p>2、膝控出水，感应龙头+皂液盒+镜子。</p>	个	1	6800	6800
147	操作台	苏艺	柜体 2240*600*850 5组	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	11.2	2100	23520
			台面 2240*600*30 5块		米	11.2	700	7840
			水龙头		套	5	400	2000
			单水槽		套	5	600	3000

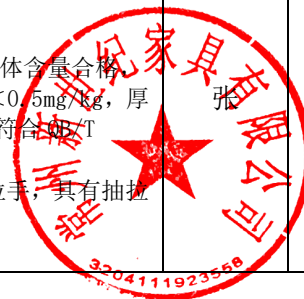


3204111923559

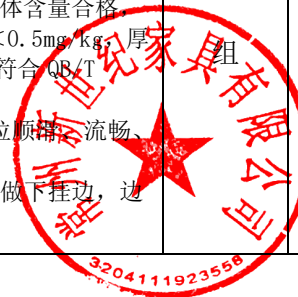
148	操作椅	苏艺	350*580*830	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、弧线形靠背，360° 旋转，人体工程学设计加倍舒适。</p> <p>4、尼龙五星脚，黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	500	2500
149	定制靠墙矮柜	苏艺	5250*700*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质锁具、铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p>	组	1	7600	7600
150	定制靠墙矮柜	苏艺	2070*700*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质锁具、铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p>	组	1	3900	3900



151	医用 治疗柜	苏艺	柜体 2600*600*850	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<0.7\text{mg/kg}$，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	2.6	2100	5460
			台面 2600*600*30		米	2.6	700	1820
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
152	医用 治疗柜	苏艺	上柜 2040*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<0.7\text{mg/kg}$，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p>	米	2.04	1500	3060
			下柜 2040*600*850		米	2.04	2100	4284
			台面 2040*600*30		米	2.04	700	1428
153	操作台	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	2	1750	3500



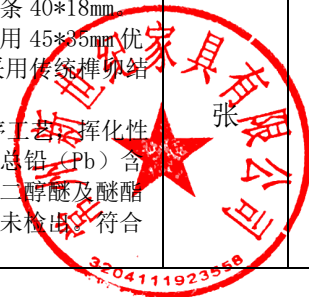
154	操作椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	480	960
155	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1800	3600
156	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	900	1800
157	转角矮柜	苏艺	3100*2400*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 GB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰、铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度\geq18mm，台面采用 17mm 厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p>	组	1	12900	12900



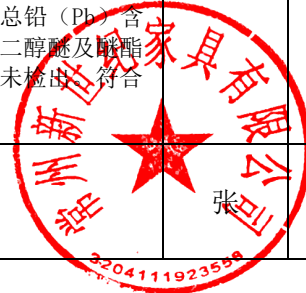
158	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用手动水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。（水龙头甲供）</p>	个	1	2000	2000
159	展示柜	苏艺	900*300*2000	<p>1、立柱采用优质铝合金，金、银、黑、白、木纹五色可选。钢化玻璃柜门+环保板材搭配。</p> <p>2、标准4层，带储物柜灯箱，移门开门可选，层高可调节，门锁配件齐全。</p>	组	3	2400	7200
160	器械柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、材质：采用1.0mm厚优质304不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。钢化玻璃柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手、静音导轨。</p> <p>2、配置：4门+3块层板+2个抽屉。</p>	组	3	3200	9600
161	会议桌	苏艺	2400*1200*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架及横梁：采用异形钢管制作，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	2300	2300
162	会议椅	苏艺	500*530*780	<p>1、塑料部件：采用全新环保PP塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J/m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31462-2015标准要求。</p> <p>2、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	10	300	3000



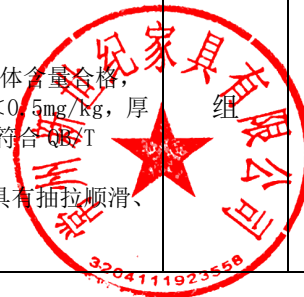
163	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	1	880	880
164	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钨、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
165	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	2	360	720
166	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺。挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	2200	4400



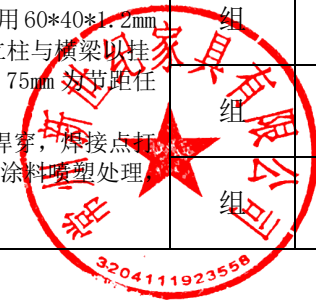
167	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800
168	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
169	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	1	360	360
170	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯类总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	2200	4400
171	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800



172	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
173	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	2	1680	3360
174	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	2	360	720
175	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	组	1	1700	1700



				6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC≤0.05mg/m ³ 、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。				
176	洗手台盆	苏艺	600*450*800	1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。 3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。 踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。	个	1	2250	2250
177	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	5	1800	9000
178	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	5	900	4500
179	存储货架	苏艺	2000*500*2000	1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为调节任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	3	1500	4500
		苏艺	1500*500*2000		组	1	1380	1380
		苏艺	1200*500*2000		组	1	1200	1200



180	实验台	苏艺	(7750+2750) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	36750	36750
	水龙头 + 水槽	苏艺	感应	三联水龙头+PP 中号水槽。	套	1	1200	1200
	桌上型 洗眼器	苏艺			套	1	900	900
	水龙头 + 水槽	苏艺	非感应	三联水龙头+PP 中号水槽。	套	1	1100	1100
181	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>3、上柜两门内配置挂衣杆即可，下柜内配置层板，无需挂衣杆。更衣镜仅上柜配置即可。</p>	组	4	1800	7200
182	物品柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作，通玻。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>3、柜内配置 4 块层板，层高可根据需要调节。</p>	组	1	1100	1100



183	实验台	苏艺	(3730+2500) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	21805	21805
	水龙头 + 水槽	苏艺	感应	三联水龙头+PP 中号水槽。	套	1	1200	1200
	桌上型 洗眼器	苏艺			套	1	900	900
184	办公桌	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	1600	1600
185	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480



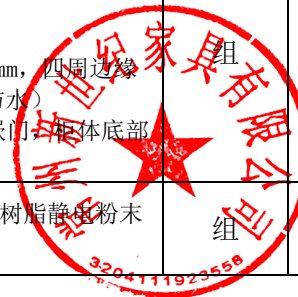
186	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
187	定制办公桌	苏艺	2350*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	2	2720	5440
188	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	480	960
189	挂号收费桌	苏艺	1500*1400*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	套	1	2520	2520



190	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，φ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480
191	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
192	实验台	苏艺	4500*750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	16000	16000
193	侧柜	苏艺	800*350*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p>	组	5	5000	25000



194	工作凳	苏艺	Ø330*450~540	防静电螺旋升降凳，加粗螺杆稳固不摇晃。	张	30	300	9000
195	实验台	苏艺	7500*1500*850	1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。 2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。 3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。 4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水） 5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。	组	1	55000	55000
	试剂架	苏艺	5900*400*750	立柱采用 1.0mm 厚冷轧钢板冲孔折弯成型，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。10mm 厚度钢化玻璃层板，层板两侧不锈钢档条。	组	1	8000	8000
	水龙头 + 水槽	苏艺	感应	三联水龙头+PP 中号水槽。	套	1	1200	1200
	桌上型 洗眼器	苏艺			套	1	900	900
196	实验台	苏艺	7500*1500*850	1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。 2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。 3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。 4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水） 5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。	组	1	55000	55000
197	实验台	苏艺	3700*1500*850	1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。 2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。 3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。 4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水） 5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。	组	1	27000	27000
	试剂架	苏艺	2950*400*750	立柱采用 1.0mm 厚冷轧钢板冲孔折弯成型，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。10mm 厚度钢化玻璃层板，层板两侧不锈钢档条。	组	1	4000	4000



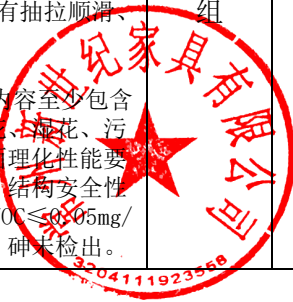
198	实验台	苏艺	6200*600*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	22600	22600
199	实验台	苏艺	4400*750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	16000	16000
200	水龙头 + 水槽	苏艺	感应	三联水龙头+PP 中号水槽。	套	1	1200	1200
201	桌上型 洗眼器	苏艺			套	1	900	900
202	实验台	苏艺	(2700+4250) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	22600	22600
203	实验台	苏艺	(3200+3400) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>3、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	21000	21000



204	实验台	苏艺	1700*1500*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	12000	12000
205	桌子	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	1035	1035
206	实验台	苏艺	(2500+2550) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	16000	16000
207	实验台	苏艺	(2600+2800) *750*850	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	组	1	17000	17000
208	缓冲 更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜；柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1800	3600



209	操作台	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	7	1600	11200
210	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	7	480	3360
211	移动操作台	苏艺	420*400*800	<p>1、便携医用彩超、B 超推车，铝合金方形立杆、大桌面。</p> <p>2、铝合金本色，面板尺寸 420*400mm，篮子尺寸 320*200*120mm，底座直径 600mm，高度 800mm。</p>	张	1	1600	1600
212	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、霉花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	2	1700	3400



213	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	7	2250	15750
214	会议桌	苏艺	2400*800*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架及横梁：采用异形钢管制作，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	2000	2000
215	会议椅	苏艺	500*530*780	<p>1、塑料部件：采用全新环保 PP 塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h 耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J/m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合 GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>2、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	8	300	2400
216	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1800	5400



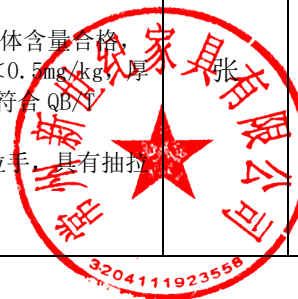
217	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	900	2700
218	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
219	值班床	苏艺	1200*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	1	2600	2600
220	棕垫	苏艺	1200*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	2	850	1700
221	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜，柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1800	5400



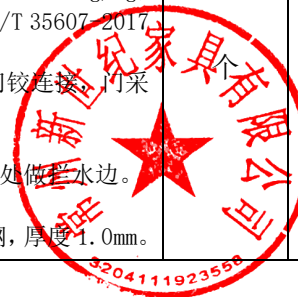
222	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	900	2700
223	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钼、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
224	登记桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	2	1750	3500
225	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	7	480	3360



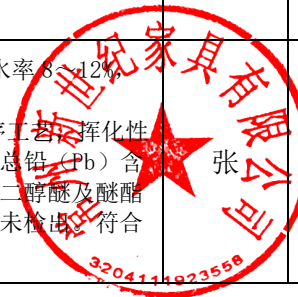
226	接待椅	苏艺	Ø330*500~700	<p>1、防静电螺杆升降凳，可旋转 360°，上下可调节。耐用、防水、抗氧、防锈、承重强。</p> <p>2、坐垫采用防静电材质，螺旋升降杆，坚固耐用安全防爆。</p> <p>3、电弧落脚，防滑脚套，稳固不易打滑。</p>	张	5	300	1500
227	操作台	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	2	1750	3500
228	操作椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	480	960
229	操作台	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	5	1600	8000



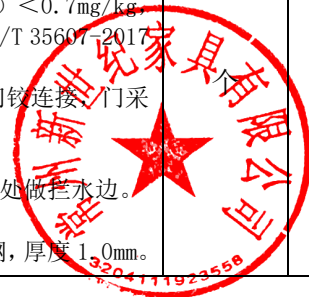
230	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	5	480	2400
231	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度\geq18mm。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污渍、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量\leq0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC\leq0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	4	1700	6800
232	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接。门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>		5	2250	11250



233	诊断 办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径 400mm，立柱 60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	7	2080	14560
234	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	7	480	3360
235	方凳	苏艺	360*260*435	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	7	80	560



236	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	7	1300	9100
237	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	7	1700	11900
238	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接。门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>		7	2250	15750



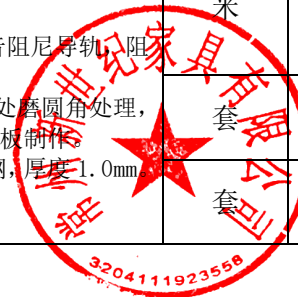
239	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	6	1800	10800
240	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	6	900	5400
241	值班床	苏艺	1200*2000*1800	1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。 2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。	张	1	2600	2600
242	棕垫	苏艺	1200*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	2	850	1700
243	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	1	1800	1800
244	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	1	900	900



245	存储货架	苏艺	1400*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1350	4050
246	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污渍、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	5	1700	8500
247	三人沙发	苏艺	1830*680*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、金属沙发脚。</p>	张	2	2700	5400
248	单人沙发	苏艺	780*680*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、金属沙发脚。</p>	张	4	1300	5200



249	长茶几	苏艺	1200*600*500	1、台面：采用10mm厚岩板台面，纹理美观，硬度高，耐高温，易清洁。 2、铁艺框架，经高温烤漆亮丽镀金拉丝，坚实稳固。	张	2	1100	2200
250	餐桌	苏艺	Ø800*750	1、台面：采用中花白大理石台面，耐磨耐热，防止刮花，易清理，使用寿命长。 2、桌架：精选304不锈钢采用钛合金电镀工艺，表面光洁亮丽，耐腐蚀耐高温；台面直径800mm，厚度40mm，立柱直径70mm，壁厚1.2mm，底盘采用Ø500*5mm加固圆盘底座。稳固承重，平整支撑不摇晃。 3、颜色搭配：中花白+电镀钛金金色。	张	6	1760	10560
251	餐椅	苏艺	600*480*750	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。 2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、胡桃色铁脚。	张	18	980	17640
252	备餐柜	苏艺	上柜 (3920+1940) *350*400	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm	米	5.51	1500	8265
			下柜 (3920+1940) *600*850		米	5.26	2100	11046
			台面 (3920+1940) *600*30		米	5.26	700	3682
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600



253	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，φ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480
254	操作台 1	苏艺	3250*700*800	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	张	1	12800	12800
255	操作台 2	苏艺	2620*700*800	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	张	1	9600	9600
256	操作台 3	苏艺	3250*700*800	<p>1、柜体：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。</p> <p>2、配件：优质 115° 直弯铰链，400mm 长静音三节滑轨。</p> <p>3、拉手：一字暗拉手与柜体一体折弯成型。</p> <p>4、台面：双面膜实芯理化板，常规颜色黑色，厚度 12.7mm，四周边缘加厚至 25mm（优点：耐强酸碱，耐腐蚀抗菌，抗污染，防水）</p> <p>5、柜体：柜体采用整装式结构，安装方便，柜门属于内嵌门，柜体底部内置调整脚。</p>	张	1	11800	11800



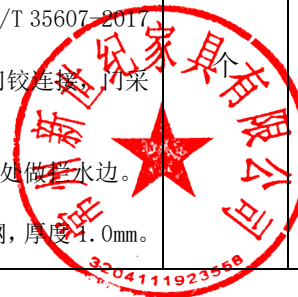
257	办公椅 1	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	3	480	1440
258	办公椅 2	苏艺	Ø330*480~600	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）\leq25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）\leq1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、电镀五星脚，耐磨尼龙轮。</p>	张	5	300	1500
259	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度\geq25mm。</p>	张	4	1750	7000
260	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	4	480	1920



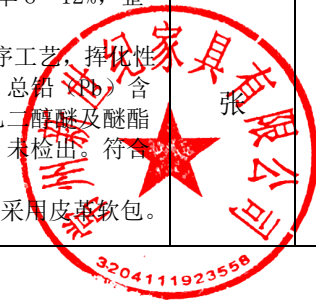
261	方凳	苏艺	360*260*435	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	4	80	320
262	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p> <p>6、整柜符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC≤0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	4	1700	6800
263	折叠床	苏艺	340*600*1900	<p>1、便携四折海绵床、靠背可调、稳固承重。</p> <p>2、加密高锰钢打造，稳固耐用滚轮设计，推拉顺畅，保护地板。</p>	张	1	960	960
264	药品存储货柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、门板：采用E1级实木多层板，表面浸渍胶膜纸贴面。</p> <p>3、五金配件：阻尼铰链、密码锁。</p> <p>4、踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p>	组	2	4050	8100



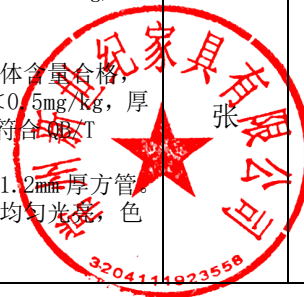
265	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钼、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
266	6门更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
267	储物柜	苏艺	900*400*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.7mm厚优质冷轧钢板制作。上柜采用玻璃门，中间抽屉，下柜全钢门，内置可调节层板。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1100	1100
268	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钼、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250



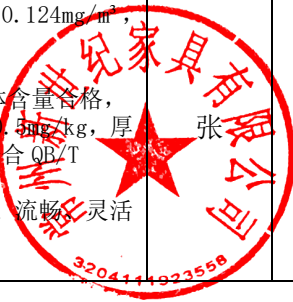
269	存储货架	苏艺	1400*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	6	1350	8100
270	诊桌	苏艺	1600*650*760	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、台面边框采用三肩榫结构，边框30mm厚，芯材采用18mm厚榆木实木直拼板。燕尾榫穿梢加固。</p> <p>4、五金配件：采用传统中式古典铜拉手。</p>	张	7	6320	44240
271	医生椅	苏艺	620*500*960	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、椅脑35mm，扶手35mm，椅腿35mm，凳面边框70*33mm，芯材及牙板15mm厚，燕尾榫穿梢加固。</p>	张	7	1288	9016
272	接待椅	苏艺	Ø350*450	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、椅腿45*30mm，凳面边框45*30mm，座板12mm厚，表面采用皮革软包。</p>	张	7	700	4900



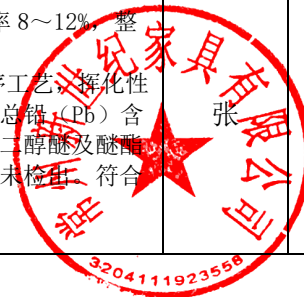
273	诊床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>5、门板厚度≥18mm。</p>	张	2	3300	6600
274	洗手盆柜	苏艺	800*500*800	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm，陶瓷一体台面。</p>	只	4	2700	10800
275	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm。</p>	组	3	3200	9600
276	仪器桌	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用50*50*1.2mm厚方管，横梁采用20*40*1.2mm厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	1	990	990



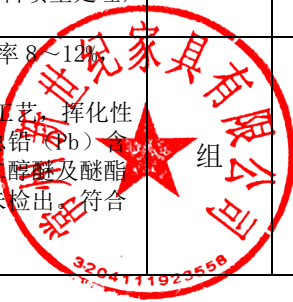
277	椅子	苏艺	620*500*960	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、椅脑 35mm，扶手 35mm，椅腿 35mm，凳面边框 70*33mm，芯材及牙板 15mm 厚，燕尾榫穿梢加固。</p>	张	2	1288	2576
278	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm。</p>	组	2	3200	6400
279	洗手盆柜	苏艺	800*500*800	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm，陶瓷一体台面。</p>	只	1	2700	2700
280	存储货架	苏艺	1200*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1200	2400
281	贴敷桌	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥25mm。</p>	张	1	1035	1035



282	接待椅	苏艺	Ø350*450	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、椅腿45*30mm，凳面边框45*30mm，座板12mm厚，表面采用皮革软包。</p>	张	2	700	1400
283	洗手盆柜	苏艺	800*500*800	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm，陶瓷一体台面。</p>	只	1	2700	2700
284	洗手盆柜	苏艺	800*500*800	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质缓冲门铰、拉手。</p> <p>4、门板厚度≥18mm，陶瓷一体台面。</p>	只	2	2700	5400
285	等候休息椅	苏艺	1800*650*800	<p>1、木材：采用优质烘干枫木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及酯酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	10	3600	36000



286	实木 中药柜	苏艺	1200*500*2150	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。颜色：枣红色。</p> <p>3、产品结构：横五竖八格局排列，榫卯结构一抽三味药，最下边一排三个大抽屉，每个抽屉可放两味药，共可放111味药材。</p> <p>4、五金配件：采用传统中式古典铜拉手。</p>	组	6	11000	66000
287	木柜	苏艺	900*500*2150	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥25mm，上下门一样高，上下各二块层板。</p>	组	9	1935	17415
288	货架	苏艺	1200*500*1800	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	8	1300	10400
289	货架	苏艺	1500*500*1800	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1450	4350
290	窗台下 矮柜	苏艺	1000*580*950	<p>1、木材：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。颜色：枣红色。</p> <p>3、五金配件：采用传统中式古典铜拉手。</p>	组	3	8600	25800



291	窗台下长桌	苏艺	1900*580*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	2500	2500
292	矮柜	苏艺	3200*500*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	组	1	4300	4300
293	办公桌	苏艺	1200*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	1600	1600
294	办公椅	苏艺	450*580*980	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、凳面：采用 E1 级实木多层板，表面以 AAA 级天然木皮贴面，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	5	450	2250

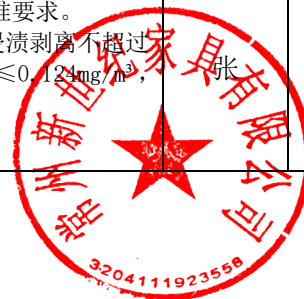


295	烘干工作台	苏艺	2400*600*800	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	组	1	2400	2400
296	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
297	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600
298	诊断办公桌	苏艺	1400*1200*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：采用实心承重盘，底盘直径 400mm，立柱 60mm，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$，台面预留电脑穿线孔，侧柜预留打印机位，带塑料盒。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	9	2080	18720



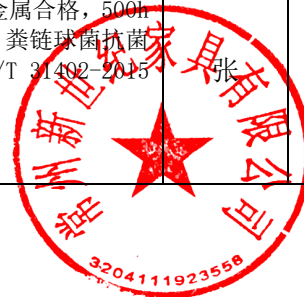
299	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	9	480	4320
300	接待椅	苏艺	430*575*790	<p>1、塑料部件：采用全新环保 PP 塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h 耐老化性合格，冲击强度\geq13.12J/m²，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率\geq99.9%。符合 GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>2、椅架：弓型架采用电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫。</p>	张	9	240	2160
301	胎心 监护室床	苏艺	1900*700*650	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）\leq25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）\leq1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、床架：采用 40*40*1.2mm 厚优质方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>	张	3	1300	3900
302	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度\geq18mm。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量\leq0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC\leq0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	1	1700	1700

303	器械柜	苏艺	900*500*1800	1、材质：采用1.0mm厚优质304不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。钢化玻璃柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手、静音导轨。 2、配置：4门+3块层板+2个抽屉。	组	8	3200	25600
304	洗手台盆	苏艺	600*450*800	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。 踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。	个	13	2250	29250
305	资料柜	苏艺	900*400*1800	1、基材：柜体均采用0.7mm厚优质冷轧钢板制作。上柜采用玻璃门，下柜全钢门，内置可调节层板。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	7	1450	10150
306	尿布 替换台	苏艺	642*912*940	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。	张	2	6000	12000
307	置物台	苏艺	412*900*912	2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 4、板材厚度≥18mm。	张	1	4200	4200



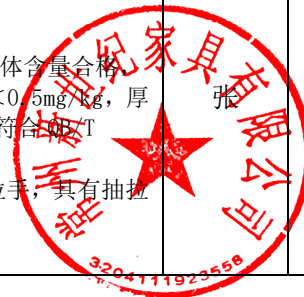
308	哺乳座椅	苏艺	600*480*750	<p>1、椅座及脚：采用优质烘干橡胶木实木框架脚，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总含量、苯系物总含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	600	1200
309	婴儿安全椅	苏艺	286*1150	薄型婴儿保护座椅，使用对象年龄：5个月至2岁半的婴幼儿。	张	1	1800	1800
310	折叠条桌	苏艺	1200*450*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、折叠书网及钢制桌架，其中横梁采用30*30*1.5mm厚钢管，脚管采用60*30*1.5mm厚钢管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、桌架可折叠、移动及拼接。台面厚度≥25mm。</p> <p>6、整桌符合GB/T 3325-2017、GB 18580-2017标准要求。</p>	张	6	1180	7080
311	椅子	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	12	360	4320

312	医用 处置柜	苏艺	上柜 1830*350*400	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、配置：门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。	米	1.83	1500	2745
			下柜 1830*600*850		米	1.83	2100	3843
			台面 1830*600*30		米	1.83	700	1281
			污物桶		套	4	350	1400
313	洗手柜	苏艺	2290*600*800	采用1.0mm厚SUS304不锈钢，激光焊接成形。	米	2.29	5000	11450
314	水龙头	苏艺		采用高抛水龙头，非感应。	套	3	400	1200
315	存储货架	苏艺	1300*500*2000	1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	2	1300	2600
316	椅子	苏艺	430*575*790	1、塑料部件：采用全新环保PP塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h耐老化性合格，冲击强度≥13.12J/m ² ，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率≥99.9%。符合GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015标准要求。 2、椅架：弓型架采用电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫。		3	240	720

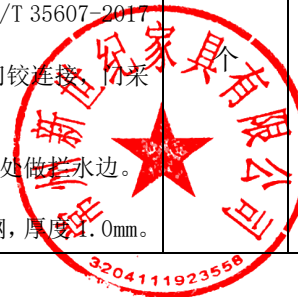


317	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
318	医用 处置柜	苏艺	上柜 1500*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：门板配嵌入式标签卡槽，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	1.5	1500	2250
			下柜 1500*600*850		米	1.5	2100	3150
			台面 1500*600*30		米	1.5	700	1050
			污物桶		套	1	350	350
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
			319		医用 治疗柜	苏艺	上柜 4550*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>
下柜 4550*600*850	米	4.55		2100			9555	
台面 4550*600*30	米	4.55		700			3185	
水龙头	套	1		400			400	
单水槽	套	1		600			600	

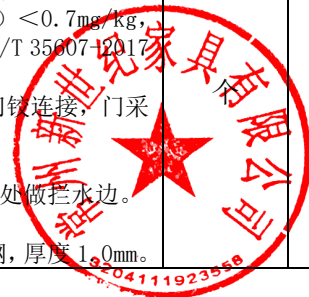
320	背挂板	苏艺	2200*40*1800	1、主体材质：采用 1.0mm 厚 SUS304 不锈钢，激光焊接成形。 2、带水龙头（非感应），带 3 个拖把钩及 3 个毛巾钩，按压式下水，3 个拖把池分开。	套	1	4500	4500
321	污洗柜	苏艺	600*600*800		套	1	4500	4500
322	吊柜	苏艺	600*350*400		套	1	2700	2700
323	拖把池及拖把架	苏艺	1600*600*400		套	1	8300	8300
324	存储货架	苏艺	1500*500*2000	1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为节距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	3	1380	4140
325	存储货架	苏艺	1500*500*2000	1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为节距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	1	1380	1380
326	存储货柜	苏艺	900*500*1800	1、材质：采用 1.0mm 厚优质 304 不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。全钢柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手。 2、配置：4 门+2 块层板。	组	1	3200	3200
327	办公桌	苏艺	1400*700*750	1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度 $\geq 0.70\text{MPa}$ ，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹 $\geq 24\text{MPa}$ 、横纹 $\geq 18\text{MPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC 封边条 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量 $\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$ ，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚 $< 0.5\text{mg}/\text{kg}$ ，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度 ≥ 4 级等，符合 GB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、台面厚度 $\geq 25\text{mm}$ 。	张	3	1750	5250



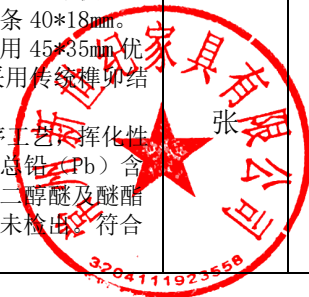
328	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	3	480	1440
329	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度\geq18mm。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量\leq0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC\leq0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	3	1700	5100
330	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>		1	2250	2250



331	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 30*60*1.2mm 厚方管，横梁采用 20*40*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	2	2420	4840
332	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	480	960
333	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>		2	2250	4500



334	会议桌	苏艺	2100*1000*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 50*50*1.2mm 厚方管，横梁采用 25*50*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	1700	1700
335	会议椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	6	360	2160
336	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
337	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺。挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	2200	4400



338	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800
339	床头柜	苏艺	500*400*500	1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度 $\geq 0.70\text{MPa}$ ，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹 $\geq 24\text{MPa}$ 、横纹 $\geq 18\text{MPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ ，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC 封边条 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量 $\leq 0.3\text{mg/L}$ ，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚 $< 0.5\text{mg/kg}$ ，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度 ≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、台面厚度 $\geq 18\text{mm}$ 。	只	2	450	900
340	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	2	1800	3600
341	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	2	900	1800
342	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	4	1800	7200
343	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	4	900	3600



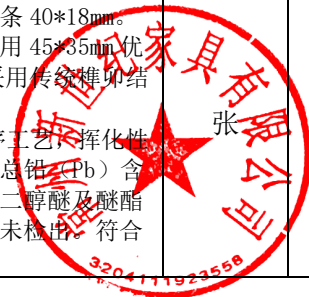
344	鞋柜	苏艺	900*400*1200	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。门板上开透气孔，带标签卡槽。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，互开率低。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	2	1500	3000
345	换鞋凳	苏艺	900*400*420	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。 2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 4、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 5、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 6、层板厚度≥18mm。	组	2	920	1840
346	背挂板	苏艺	3000*40*1800	1、主体材质：采用1.0mm厚SUS304不锈钢，激光焊接成形。 2、带水龙头（非感应），带3个拖把钩及3个毛巾钩，按压式下水，3个拖把池分开。	套	1	6600	6600
347	污洗柜	苏艺	1800*600*800		套	1	10000	10000
348	吊柜	苏艺	1800*350*400		套	1	6700	6700
349	拖把池及拖把架	苏艺	1200*600*400		套	1	7500	7500



350	医用治疗柜	苏艺	上柜 1410*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	1.41	1500	2115
			下柜 1410*600*850		米	1.41	2100	2961
			台面 1410*600*30		米	1.41	700	987
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
351	标本柜	苏艺	1200*700*1900	<p>1、立柱采用优质铝合金，金、银、黑、白、木纹五色可选。钢化玻璃柜门+环保板材搭配。</p> <p>2、标准4层，带储物柜灯箱，移门开门可选，层高可调节，门锁配件齐全。</p>	组	1	4000	4000
352	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
353	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	11	1800	19800



354	鞋柜	苏艺	900*400*1200	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。门板上开透气孔，带标签卡槽。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1500	6000
355	换鞋凳	苏艺	900*400*420	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>4、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>5、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>6、层板厚度≥18mm。</p>	组	3	920	2760
356	吧台柜	苏艺	(2000+1700) *400 *800	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、层板厚度≥18mm。</p>	组	1	6200	6200
357	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆施工工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	2200	4400



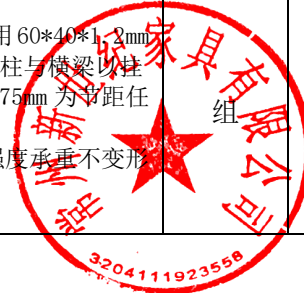
358	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800
359	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	4	1800	7200
360	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	4	900	3600
361	会议桌	苏艺	3000*1200*750	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度 $\geq 0.70\text{MPa}$ ，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹 $\geq 24\text{MPa}$ 、横纹 $\geq 18\text{MPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量 $\leq 0.3\text{mg/L}$ ，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚 $< 0.5\text{mg/kg}$ ，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度 ≥ 4 级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、桌架及横梁：采用异形钢管制作，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。 5、台面厚度 $\geq 25\text{mm}$ 。	张	1	3800	3800
362	会议椅	苏艺	500*530*780	1、塑料部件：采用全新环保PP塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h耐老化性合格，冲击强度 $\geq 13.12\text{J/m}^2$ ，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率 $\geq 99.9\%$ 。符合GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015标准要求。 2、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。	张	8	300	2400
363	洗手台盆	苏艺	600*450*800	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、铋、钨、硒、砷） $< 0.7\text{mg/kg}$ ，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。 踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.30mm。	张	1	2250	2250

364	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	7	1750	12250
365	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	7	480	3360
366	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	6	1700	10200

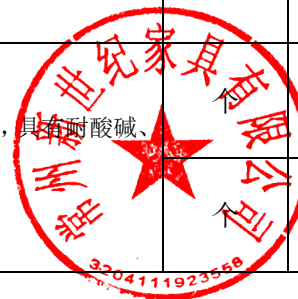


367	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
368	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用30*60*1.2mm厚方管，横梁采用20*40*1.2mm厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度≥25mm。</p> <p>7、整桌符合GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.4mg/L，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷<0.7mg/kg。</p>	套	1	2420	2420
369	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480

370	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	3	1700	5100
371	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
372	存储货架	苏艺	1400*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质不锈钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为间距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。</p> <p>2、304 不锈钢货架，具有防锈、耐腐蚀、耐潮防水、高强度承重不变形等特性。</p>	组	5	2100	10500



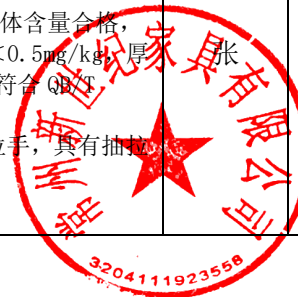
373	发药台	苏艺	1500*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	2	1850	3700
374	办公椅	苏艺	450*580*980	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、凳面：采用 E1 级实木多层板，表面以 AAA 级天然木皮贴面，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	2	450	900
375	窗台下矮柜	苏艺	1630*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	组	1	1750	1750
376	地架	苏艺	1500*500*140	<p>1、材质：采用 38*38*1.5mm 厚优质 304 不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。</p> <p>2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>		6	900	5400
377		苏艺	800*500*140			1	750	750



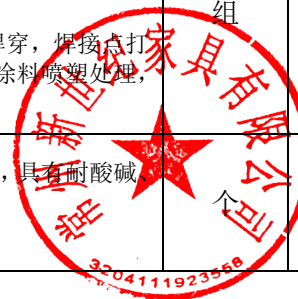
378	西药架	苏艺	900*460*2000	<p>1、主体材质：立柱采用 50*50*1.5mm 镀锌方管，挂板 1.6mm、层板 0.9mm、顶板及背板 0.8mm 厚，均为优质冷轧钢板，表面环氧树脂静电喷塑工艺。环保无毒害，无气味。美观大方，光亮平整，表面无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀。</p> <p>2、层边为 PP 专用便签条，便于插药品标签，识别药品。</p>	组	18	1800	32400
379	药品存储 货柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、门板：采用 E1 级实木多层板，表面浸渍胶膜纸贴面。</p> <p>3、五金配件：阻尼铰链、密码锁。</p> <p>4、踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p>	组	4	4050	16200
380	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	1	2200	2200
381	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	2	700	1400
382	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200
383	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中券，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	900	3600



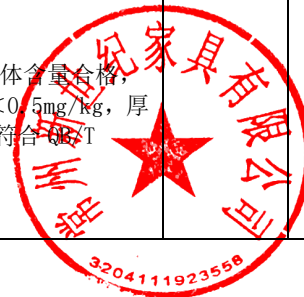
384	药品存储 货架	苏艺	2000*500*2000	1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	7	1500	10500
385	药品存储 货架	苏艺	1800*500*2000		组	3	1450	4350
386	药品存储 货架	苏艺	1500*500*2000		组	4	1380	5520
387	地架	苏艺	1500*500*140	1、材质：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。 2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。	个	5	900	4500
388	药品存储 货架	苏艺	2000*500*2000	1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	6	1500	9000
389	地架	苏艺	1500*500*140	1、材质：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。 2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。	个	6	900	5400
390	办公桌	苏艺	1400*700*750	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度 $\geq 0.70\text{MPa}$ ，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹 $\geq 24\text{MPa}$ 、横纹 $\geq 18\text{MPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量 $\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$ ，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚 $< 0.5\text{mg}/\text{kg}$ ，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度 ≥ 4 级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、台面厚度 $\geq 25\text{mm}$ 。	组	3	1750	5250



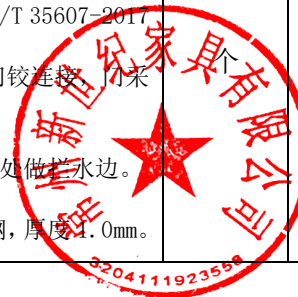
391	值班椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	3	480	1440
392	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度≥18mm。</p> <p>6、整柜符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC≤0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	4	1700	6800
393	药品存储 货架	苏艺	2000*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	20	1500	30000
394	地架	苏艺	1800*500*140	<p>1、材质：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制作而成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。</p> <p>2、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。</p>		9	1100	9900



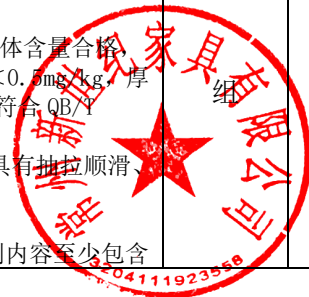
395	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	1800	9000
396	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	900	4500
397	鞋柜	苏艺	900*400*1200	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。门板上开透气孔，带标签卡槽。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	3	1500	4500
398	换鞋凳	苏艺	1100*400*420	<p>1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>4、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>5、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 GB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>6、层板厚度≥18mm。</p>	组	2	980	1960



399	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	1	2200	2200
400	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	2	700	1400
401	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
402	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	900	900
403	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做挡水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	张	1	2250	2250



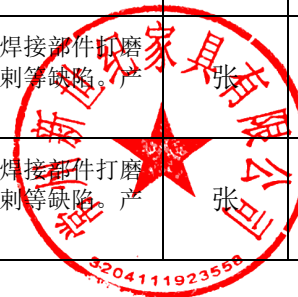
404	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 30*60*1.2mm 厚方管，横梁采用 20*40*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	1	2420	2420
405	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	1	480	480
406	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含</p>	套	1	1700	1700



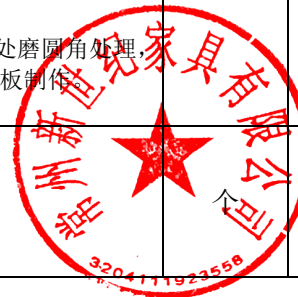
				形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量 $\leq 0.5\text{mg/L}$ ，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。				
407	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg}/\text{kg}$，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
408	会议桌	苏艺	2400*1200*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度$\geq 4$级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架及横梁：采用异形钢管制作，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	1	2300	2300
409	会议椅	苏艺	500*530*780	<p>1、塑料部件：采用全新环保PP塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J}/\text{m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015标准要求。</p> <p>2、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	10	300	3000



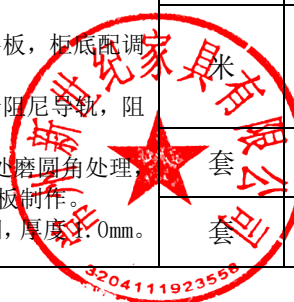
410	文件柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污渍、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	2	1700	3400
411	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
412	不锈钢工作台	苏艺	1200*600*800	整体由优质 304 不锈钢管及不锈钢板经焊接组装而成，各焊接部件打磨光滑平整，抛光均匀，耐腐蚀，不生锈。表面无锋棱、毛刺等缺陷。产品设计合理，平整的台面方便操作。	张	3	1200	3600
413	灭菌检查工作台	苏艺	2000*1080*800	整体由优质 304 不锈钢管及不锈钢板经焊接组装而成，各焊接部件打磨光滑平整，抛光均匀，耐腐蚀，不生锈。表面无锋棱、毛刺等缺陷。产品设计合理，平整的台面方便操作。	张	3	2800	8400
414	不锈钢工作台	苏艺	1800*1100*800	整体由优质 304 不锈钢管及不锈钢板经焊接组装而成，各焊接部件打磨光滑平整，抛光均匀，耐腐蚀，不生锈。表面无锋棱、毛刺等缺陷。产品设计合理，平整的台面方便操作。	张	2	2000	4000



415	不锈钢清洗槽	苏艺	3600*600*800	采用 1.0mm 厚 SUS304 不锈钢，激光焊接成形。	组	1	17000	17000
416	敷料打包台	苏艺	2000*1080*800	1、整体由优质 304 不锈钢管及不锈钢板经焊接组装而成，各焊接部件打磨光滑平整，抛光均匀，耐腐蚀，不生锈。表面无锋棱、毛刺等缺陷。产品设计合理，平整的台面方便操作。 2、抽屉采用缓冲三节静音阻尼导轨，推拉顺畅。	张	1	3900	3900
417	存储货架	苏艺	1400*500*2000	1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质不锈钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为节距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。 2、304 不锈钢货架，具有防锈、耐腐蚀、耐潮防水、高强度承重不变形等特性。	组	5	2100	10500
418	药品存储货架	苏艺	1500*500*2000	1、主体材质：立柱采用 80*40*1.0mm 厚的 C 型钢材，横梁采用 60*40*1.2mm 厚的 P 型钢材，层板采用 0.6mm 厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以 75mm 为节距任意调节层高，每层承载 350 公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	3	1380	4140
419	洗婴池	苏艺	5550*1000*850	1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。 3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。 5、台面：采用 17mm 厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。 6、ABS 一体成型浴盆，边缘光滑无毛刺。	米	5.55	6500	36075
420	婴儿泳池	苏艺	外径： 975*875*770 内径： 765*675*660	进口 A 级亚克力。		2	1300	2600



421	备餐柜	苏艺	上柜 2040*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	2.04	1500	3060
			下柜 2040*600*850		米	2.04	2100	4284
			台面 2040*600*30		米	2.04	700	1428
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
422	存储货架	苏艺	1500*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	10	1380	13800
423	存储货架	苏艺	1800*500*2000		组	1	1450	1450
424	存储货架	苏艺	1200*500*2000		组	1	1200	1200
425	医用治疗柜	苏艺	上柜 (4900+2950) *350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	7.5	1500	11250
			下柜 (4900+2950) *600*850		米	7.25	2100	15225
			台面 (4900+2950) *600*30		米	7.25	700	5075
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600



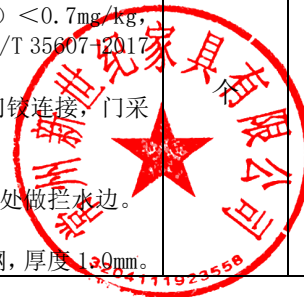
426	备餐柜	苏艺	上柜 2240*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	2.24	1500	3360
			下柜 2240*600*850		米	2.24	2100	4704
			台面 2240*600*30		米	2.24	700	1568
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
427	医用治疗柜	苏艺	上柜 6020*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	6.02	1500	9030
			下柜 6020*600*850		米	6.02	2100	12642
			台面 6020*600*30		米	6.02	700	4214
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
428	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	4	480	1920



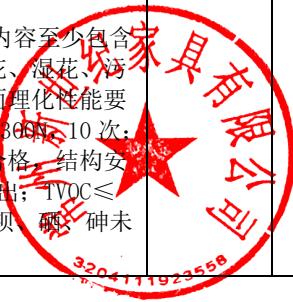
429	医用 处置柜	苏艺	上柜 2740*350*400	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、配置：门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用 304 不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配 ABS 抗菌桶。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	米	2.74	1500	4110
			下柜 2740*600*850		米	2.74	2100	5754
			台面 2740*600*30		米	2.74	700	1918
			污物桶		套	4	350	1400
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
430	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 30*60*1.2mm 厚方管，横梁采用 20*40*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$<0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	4	2420	9680



431	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，ϕ50mm 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	4	480	1920
432	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度\geq0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹\geq24MPa、横纹\geq18MPa，甲醛释放量\leq0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条\geq1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量\leq0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$<$0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度\geq4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度\geq18mm。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm³，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量\leq0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC\leq0.05mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	2	1700	3400
433	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$<$0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.9mm。</p>		2	2250	4500

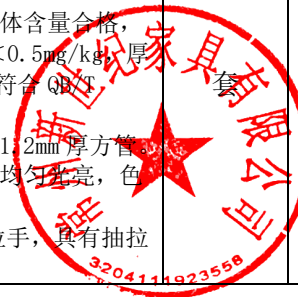


434	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	6	1750	10500
435	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	6	480	2880
436	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg}/\text{L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg}/\text{kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度$\geq 4$ 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 360N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm³，80000 次）、柜类稳定性合格；结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、砷未检出。</p>	组	3	1700	5100

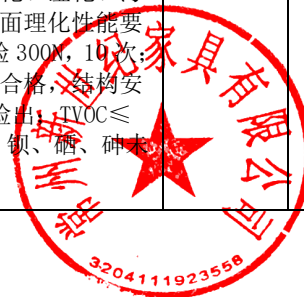


437	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
438	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	2200	4400
439	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	4	700	2800
440	床头柜	苏艺	500*400*500	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥18mm。</p>	只	2	450	900
441	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1800	7200

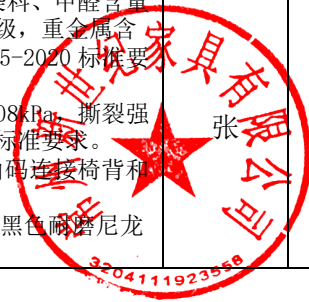
442	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	4	900	3600
443	沙发	苏艺	1960*860*760	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。 2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。 4、金属沙发脚。	张	1	3000	3000
444	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	7	1800	12600
445	更衣柜 顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	7	900	6300
446	办公桌	苏艺	1600*1600*750	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、桌架：桌脚采用30*60*1.2mm厚方管，横梁采用20*40*1.2mm厚方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。 5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	套	4	2420	9680



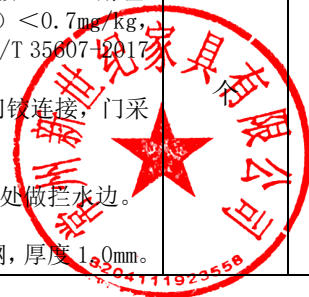
				<p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>				
447	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	4	480	1920
448	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm³，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	4	1700	6800



449	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	2	880	1760
450	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>	个	2	2250	4500
451	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	6	1750	10500
452	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。</p> <p>4、100#沉口 40mm 黑色气杆，320mm 电镀五星脚，$\phi 50\text{mm}$ 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	6	480	2880



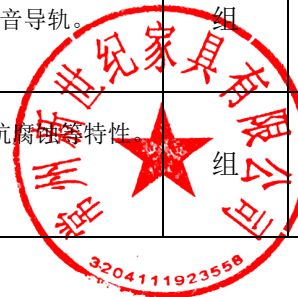
453	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污渍、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm^3，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	6	1700	10200
454	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	1	880	880
455	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）$< 0.7\text{mg/kg}$，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。</p>		1	2250	2250



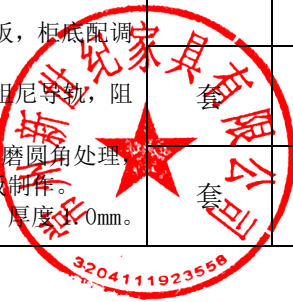
456	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱 60*70mm，牙板 80*25mm，扶梯立柱 45*35mm，横档 40*35mm，其余竖支撑条 40*18mm。床铺板采用 80*15mm 优质松木，四周圆角处理。床横档采用 45*35mm 优质硬木。木材含水率 8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	1	2200	2200
457	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8 公分厚环保椰棕。	张	2	700	1400
458	床头柜	苏艺	500*400*500	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥18mm。</p>	只	1	450	450
459	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1800	1800
460	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜门底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	900	900



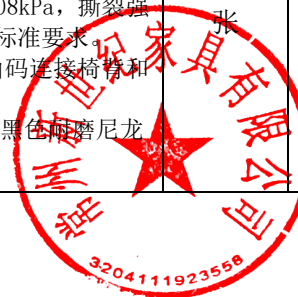
461	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	1	2250	2250
462	医用治疗柜	苏艺	上柜 (2050+3900) *350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	5.6	1500	8400
			下柜 (2050+3900) *600*850		米	5.35	2100	11235
			台面 (2050+3900) *600*30		米	5.35	700	3745
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600
463	器械柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、材质：采用1.0mm厚优质304不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。钢化玻璃柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手、静音导轨。</p> <p>2、配置：4门+3块层板+2个抽屉。</p>	组	7	3200	22400
464	存储货柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、材质：采用1.0mm厚优质304不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。全钢柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手。</p> <p>2、配置：4门+2块层板。</p>	组	3	3200	9600



465	存储货架	苏艺	1500*500*2000	<p>1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。</p> <p>2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	4	1380	5520
466	医用 处置柜	苏艺	上柜 2790*350*400	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。</p>	米	2.79	1500	4185
			下柜 2790*600*850		米	2.79	2100	5859
			台面 2790*600*30		米	2.79	700	1953
			污物桶		套	6	350	2100
467	医用 处置柜	苏艺	下柜 1670*600*850	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度3.0mm。</p>	米	1.67	2100	3507
			台面 1670*600*30		米	1.67	700	1169
			水龙头		套	1	400	400
			单水槽		套	1	600	600

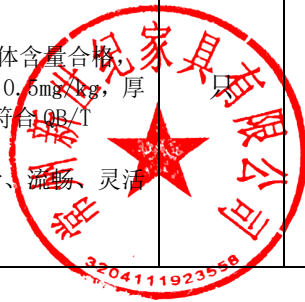


468	医用 处置柜	苏艺	上柜 1830*350*400	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、配置：门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。垃圾柜盖板：采用304不锈钢，采用脚踏式推掀盖装置（带缓降功能），配ABS抗菌桶。	米	1.83	1500	2745
			下柜 1830*600*850		米	1.83	2100	3843
			台面 1830*600*30		米	1.83	700	1281
			污物桶		套	4	350	1400
469	背挂板	苏艺	1800*40*1800	1、主体材质：采用1.0mm厚SUS304不锈钢，激光焊接成形。 2、带水龙头（非感应），带3个拖把钩及3个毛巾钩，按压式下水，3个拖把池分开。	套	4	4000	16000
470	污洗柜		600*600*800		套	4	4500	18000
471	吊柜		600*350*400		套	4	2700	10800
472	拖把池 及拖把架		1200*600*400		套	4	7500	30000
473	办公椅	苏艺	650*580*940 ~1020	1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。 2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、尼龙加玻纤背架及尼龙独立扶手，配回力底盘，固定角码连接椅背和底盘，自动逍遥贴背功能。 4、100#沉口40mm黑色气杆，320mm电镀五星脚，φ50mm黑色耐磨尼龙轮。	张	16	480	7680



476	医用 治疗柜	苏艺	上柜 (1920+2520) *350*400 4组	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、铋、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。 4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。	米	16.36	1500	24540
			下柜 (1920+2520) *600*850 4组		米	15.36	2100	32256
			台面 (1920+2520) *600*30 4块		米	15.36	700	10752
			水龙头		套	4	400	1600
			单水槽		套	4	600	2400
477	换药床	苏艺	1900*700*650	1、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。 2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、床架：采用38*38*1.5mm厚优质304不锈钢管制成，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。 4、带防滑塑胶脚套，有效保护地面。	张	4	1300	5200
478	器械柜	苏艺	900*500*1800	1、材质：采用1.0mm厚优质304不锈钢，具有耐酸碱、抗腐蚀等特性。钢化玻璃柜门，可调节层板。优质锁具及不锈钢拉手。 2、配置：2门+4块层板。	组	20	3200	64000
479	存储货架	苏艺	1500*500*2000	1、主体材质：立柱采用80*40*1.0mm厚的C型钢材，横梁采用60*40*1.2mm厚的P型钢材，层板采用0.6mm厚优质冷轧钢板制造。立柱与横梁以挂接连接锁紧锁的设计，自由升降，无需焊接；每层距离以75mm为节距任意调节层高，每层承载350公斤左右。层数如图。 2、工艺：二氧化碳保护焊接而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷涂处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	28	1380	38640

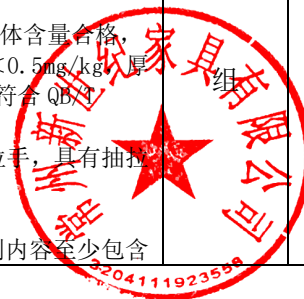
480	医用 治疗柜	苏艺	上柜 1410*350*400 4组	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、配置：抽屉及门板配嵌入式标签卡槽，下柜配可调节层板，柜底配调整脚。</p> <p>4、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、缓冲三节静音阻尼导轨，阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，前方加厚做下挂边，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	米	5.64	1500	8460
			下柜 1410*600*850 4组		米	5.64	2100	11844
			台面 1410*600*30 4块		米	5.64	700	3948
			水龙头		套	4	400	1600
			单水槽		套	4	600	2400
481	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	4	2200	8800
482	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	8	700	5600
483	床头柜	苏艺	500*400*500	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度≥18mm。</p>	张	4	450	1800



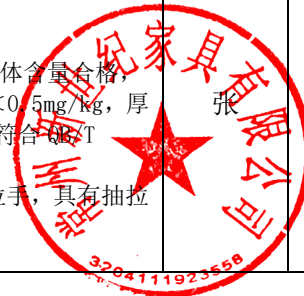
484	更衣柜	苏艺	900*500*1800	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	16	1800	28800
485	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移动。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。 2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。	组	16	900	14400
486	办公桌	苏艺	1400*700*750	1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度 $\geq 0.70\text{MPa}$ ，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹 $\geq 24\text{MPa}$ 、横纹 $\geq 18\text{MPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ ，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC封边条 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量 $\leq 0.3\text{mg/L}$ ，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚 $< 0.5\text{mg/kg}$ ，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度 ≥ 4 级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、台面厚度 $\geq 25\text{mm}$ 。	张	4	1750	7000
487	办公椅	苏艺	590*550*965	1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。 2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。 3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。 4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。	张	4	360	1440
488	洗手台盆	苏艺	600*450*800	1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷） $< 0.7\text{mg/kg}$ ，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35007-2017标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。 3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。 踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。	张	4	2250	9000



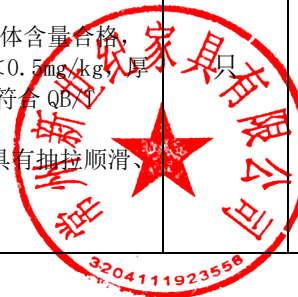
489	办公桌	苏艺	1600*1600*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 30*60*1.2mm 厚方管，横梁采用 20*40*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷涂处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	套	16	2420	38720
490	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	16	360	5760
491	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含</p>	组	16	1700	27200



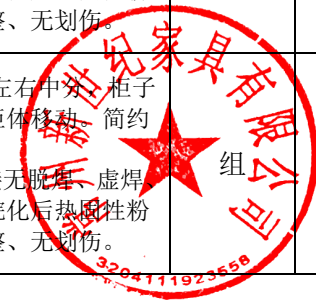
				形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm ³ ，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC≤0.05mg/m ³ 、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。				
492	茶水柜	苏艺	800*400*860	1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、层板厚度≥18mm。	只	8	880	7040
493	洗手台盆	苏艺	600*450*800	1、基材：柜体均采用 1.0mm 厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h 乙酸盐雾试验达到 10 级，500h 耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合 GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017 标准要求。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为 20mm。 3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。 5、台面：采用 17mm 厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。 踢脚线：采用 0.8mm 厚 304 拉丝不锈钢板制作。 6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用 304 不锈钢，厚度 1.0mm。	个	4	2250	9000
494	办公桌	苏艺	1400*700*750	1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ ，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。 2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。 3、封边：PVC 封边条≥1.5mm 厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。 4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 5、台面厚度≥25mm。	张	24	1750	42000



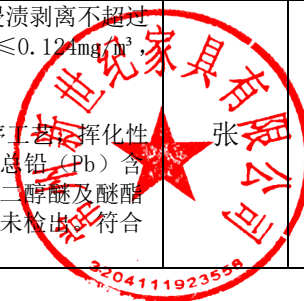
495	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	24	360	8640
496	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验300N，10次；推拉构件耐久性试验0.2kg/dm²，80000次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	16	1700	27200
497	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	4	880	3520



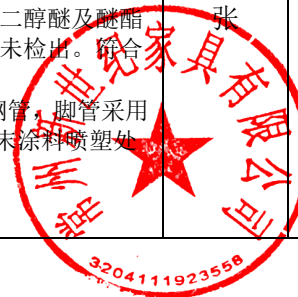
498	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	4	2250	9000
499	值班床	苏艺	1000*2000*1800	<p>1、木材：主体框架采用优质烘干橡胶木制作，立柱60*70mm，牙板80*25mm，扶梯立柱45*35mm，横档40*35mm，其余竖支撑条40*18mm。床铺板采用80*15mm优质松木，四周圆角处理。床横档采用45*35mm优质硬木。木材含水率8~12%，经防虫防腐等处理，整体采用传统榫卯结构。</p> <p>2、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	24	2200	52800
500	棕垫	苏艺	1000*1900*80	8公分厚环保椰棕。	张	48	700	33600
501	更衣柜	苏艺	900*500*1800	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。每门内配置层板+挂衣杆+层板；门板上开透气孔，带标签卡槽；门板内配置更衣镜。柜底部设调节脚支撑。优质锁具，简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	16	1800	28800
502	更衣柜顶柜	苏艺	900*500*500	<p>1、基材：柜体均采用0.8mm厚优质冷轧钢板制作。柜内左右中分，柜子底部均焊接四个固定螺母与下柜顶部用螺丝连接，防止柜体移位。简约时尚钢制内镶式扣手，颜色可选。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	16	900	14400



503	洗手台盆	苏艺	600*450*800	<p>1、基材：柜体均采用1.0mm厚优质电解钢板制作，表面采用环氧树脂静电粉末喷涂。外观光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩等缺陷。化学成分（Si、Cr、Ni、Cu）合格，100h乙酸盐雾试验达到10级，500h耐湿热合格，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）<0.7mg/kg，符合GB/T 4336-2016、QB/T 3827-1999、GB/T 1740-2007、GB/T 35607-2017标准要求。</p> <p>2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用门铰连接，门采用双层加工工艺，柜体边框宽度为20mm。</p> <p>3、五金配件：一体折弯拉手、阻尼铰链。</p> <p>5、台面：采用17mm厚石英石，边缘处磨圆角处理，靠墙处做拦水边。</p> <p>踢脚线：采用0.8mm厚304拉丝不锈钢板制作。</p> <p>6、水龙头：采用不锈钢感应水龙头，水槽：采用304不锈钢，厚度1.0mm。</p>	个	8	2250	18000
504	折叠条桌	苏艺	1200*450*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、折叠书网及钢制桌架，其中横梁采用30*30*1.5mm厚钢管，脚管采用60*30*1.5mm厚钢管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、桌架可折叠、移动及拼接。台面厚度≥25mm。</p> <p>6、整桌符合GB/T 3325-2017、GB 18580-2017标准要求。</p>	张	48	1180	56640
505	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	96	360	34560
506	演讲台	苏艺	700*500*1130	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用AAA级天然木皮，木皮厚度0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	1	2360	2360



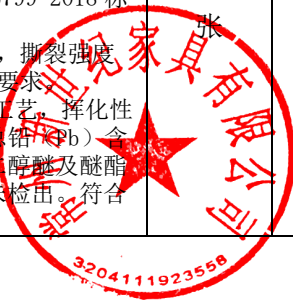
507	主席台桌	苏艺	1400*600*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	5	1900	9500
508	主席台椅	苏艺	630*670*1000	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg}/\text{kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	10	800	8000
509	条桌	苏艺	1200*450*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、折叠书网及钢制桌架，其中横梁采用 30*30*1.5mm 厚钢管，脚管采用 60*30*1.5mm 厚钢管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷涂处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、桌架可折叠、移动及拼接。台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	96	1280	122880



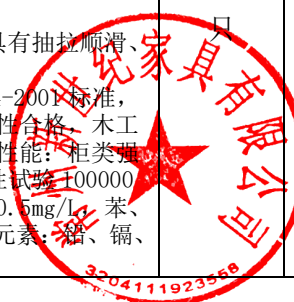
510	会议椅	苏艺	480*570*920	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）≤25mg/kg，可萃取的重金属铅（pb）≤1mg/kg，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	192	360	69120
511	茶水柜	苏艺	1200*400*860	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用AAA级天然木皮，木皮厚度0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量≤25g/L，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量≤2mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、整柜符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017、GB 18584-2001标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，木工要求、漆膜外观合格；漆膜表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（拉门垂直加载试验25kg，10次；拉门耐久性试验100000次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量≤0.5mg/L，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC≤0.1mg/m³、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、硒、砷未检出，钡≤105mg/kg。</p>	只	4	1200	4800
512	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度≥0.70MPa，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹≥24MPa、横纹≥18MPa，甲醛释放量≤0.124mg/m³，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条≥1.5mm厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量≤0.3mg/L，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚<0.5mg/kg，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥4级等，符合GB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用30*60*1.2mm厚方管，横梁采用20*40*1.2mm厚方管，钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、</p>	张	1	1350	1350



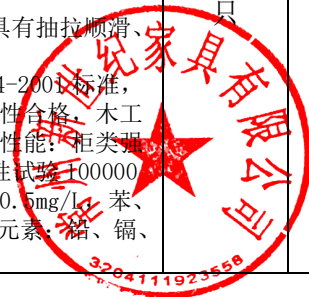
				<p>灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>				
513	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤背架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	1	360	360
514	会议桌	苏艺	4800*1800*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、整桌符合 GB/T 3324-2017 标准规定的要求。甲醛释放量$\leq 0.8\text{mg/L}$，可溶性铅、镉、铬、汞未检出。</p>	张	1	14380	14380
515	会议椅	苏艺	560*610*890	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	18	390	7020



516	条桌	苏艺	1200*450*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、折叠书网及钢制桌架，其中横梁采用 30*30*1.5mm 厚钢管，脚管采用 60*30*1.5mm 厚钢管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>5、桌架可折叠、移动及拼接。台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	7	1280	8960
517	会议椅	苏艺	480*570*920	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	14	360	5040
518	茶水柜	苏艺	1200*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017、GB 18584-2001 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格；木工要求、漆膜外观合格；漆膜表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（拉门垂直加载试验 25kg，10 次；拉门耐久性试验 100000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$、苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.1\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、硒、砷未检出，钡$\leq 105\text{mg/kg}$。</p>	张	2	1200	2400



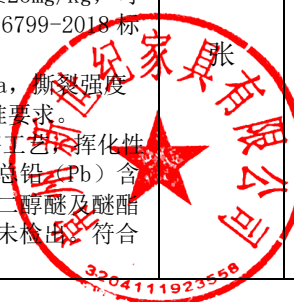
519	会议桌	苏艺	6800*1800*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、整桌符合 GB/T 3324-2017 标准规定的要求。甲醛释放量$\leq 0.8\text{mg}/\text{L}$，可溶性铅、镉、铬、汞未检出。</p>	张	1	21390	21390
520	会议椅	苏艺	560*610*890	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg}/\text{kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	24	390	9360
521	茶水柜	苏艺	1200*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017、GB 18584-2001 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格；木工要求、漆膜外观合格；漆膜表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（拉门垂直加载试验 25kg，10 次；拉门耐久性试验 100000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$、苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、硒、砷未检出，钡$\leq 105\text{mg}/\text{kg}$。</p>	只	2	1200	2400



522	办公桌	苏艺	1400*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：桌脚采用 30*60*1.2mm 厚方管，横梁采用 20*40*1.2mm 厚方管。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤，底部带塑料脚垫。</p> <p>5、五金配件：采用优质导轨及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>6、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p> <p>7、整桌符合 GB/T 3324-2017、GB/T 35607-2017 标准；检测内容至少包含形状和位置公差合格；外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格，喷涂件及塑料件外观合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格，金属拉手耐腐蚀性符合标准要求；力学性能：桌类强度和耐久性（桌面水平耐久性试验，最大平衡载荷为 100kg）、桌类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.4\text{mg/L}$，家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷$< 0.7\text{mg/kg}$。</p>	张	6	1350	8100
523	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5 级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合 GB18401-2010、GB/T18885-2020 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用 2.0mm 厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	6	360	2160
524	钢制文件柜	苏艺	900*400*1850	<p>1、基材：柜体均采用 0.7mm 厚优质冷轧钢板制作。上下全钢门，内置可调节层板。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	2	1100	2200
525	钢制文件柜	苏艺	900*400*1850	<p>1、基材：柜体均采用 0.7mm 厚优质冷轧钢板制作。上下全钢门，内置可调节层板。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	5	1100	5500



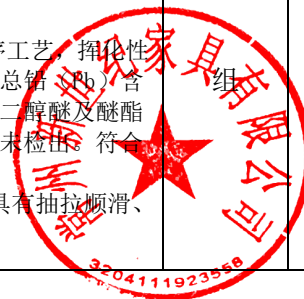
526	钢制文件柜	苏艺	900*400*1850	<p>1、基材：柜体均采用 0.7mm 厚优质冷轧钢板制作。中间抽屉，上下全钢门。内置可调节层板。优质锁具，互开率低。</p> <p>2、钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油硅烷化后热固性粉末涂料喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	组	1	1100	1100
527	办公桌	苏艺	2000*1000*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	套	2	2700	5400
528	办公椅	苏艺	680*690*1160 ~1245	<p>1、饰面：采用优质牛皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>3、内板：采用 18mm 厚弯板，扣皮面扶手面。</p> <p>4、四档锁定底盘，65#沉 7 公分电镀气杆，$\phi 350\text{mm}$ 铝合金高脚，$\phi 65\text{mm}$ PU 黑色耐磨尼龙轮。</p>	张	2	990	1980
529	班前椅	苏艺	560*610*890	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	4	390	1560



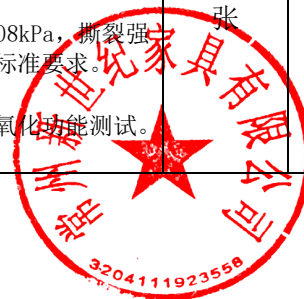
530	三人沙发	苏艺	2060*780*700	<p>1、饰面：采用优质牛皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	2	3300	6600
531	定制文件柜	苏艺	4250*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用AAA级天然木皮，木皮厚度0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	组	1	9000	9000
532	定制文件柜	苏艺	4880*400*2000	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用AAA级天然木皮，木皮厚度0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	组	1	9800	9800



533	办公桌	苏艺	1600*1600*760	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	套	4	1920	7680
534	办公椅	苏艺	560*610*890	<p>1、椅架：采用优质烘干橡胶木，经防虫防腐等处理，含水率 8~12%，整体采用传统榫卯结构，牢固不松脱。</p> <p>2、饰面：采用优质西皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦 500 次、湿擦 250 次，碱性汗液 80 次）4-5 级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000 次）无裂纹，撕裂力 90N，气味及 PH 合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg}/\text{kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg}/\text{kg}$，镉未检出。符合 GB/T 16799-2018 标准要求。</p> <p>3、海绵：采用高密度海绵，回弹率 45%，拉伸强度 108kPa，撕裂强度 2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p>	张	4	390	1560
535	文件柜	苏艺	1200*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级天然木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>3、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g}/\text{L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	组	4	3000	12000



536	三人沙发	苏艺	2060*780*700	<p>1、饰面：采用优质牛皮软包，革身平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度（干擦500次、湿擦250次，碱性汗液80次）4-5级，耐光性、耐磨性合格，耐折牢度（50000次）无裂纹，撕裂力90N，气味及PH合格，禁用偶氮染料、游离甲醛未检出，挥发性有机物（VOC）$\leq 25\text{mg/kg}$，可萃取的重金属铅（pb）$\leq 1\text{mg/kg}$，镉未检出。符合GB/T 16799-2018标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、内框架：内部为硬木结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，严格按照五遍底漆三遍面漆程序工艺，挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 25\text{g/L}$，游离甲醛含量未检出，总铅（Pb）含量$\leq 2\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞含量）合格，乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量（苯、甲苯、乙苯、二甲苯）未检出。符合GB 18581-2020标准要求。</p>	张	4	3300	13200
537	组合办公桌	苏艺	主桌： 1400*600*750	<p>1、基材：采用E1级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合GB/T 9846-2015、GB 18580-2017标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性1级；耐光色牢度≥ 4级等，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	16	1380	22080
		苏艺	侧柜： 1500*300*1180		组	16	1680	26880
538	办公椅	苏艺	590*550*965	<p>1、靠背及座垫：采用优质透气网布，可分解致癌芳香胺染料、甲醛含量未检出；色牢度（耐酸、碱汗渍；耐水、耐干摩擦）4-5级，重金属含量（总铅、总镉）未检出。符合GB18401-2010、GB/T18885-2020标准要求。</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率45%，拉伸强度108kPa，撕裂强度2.8N/cm，圆润厚实，弹性好。符合GB/T 10802-2006标准要求。</p> <p>3、尼龙加玻纤骨架，尼龙固定扶手连接椅背和椅座。</p> <p>4、椅架：弓型架采用2.0mm厚铁管黑色喷涂而成，通过抗氧化功能测试。</p>	张	16	360	5760



539	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm^3，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	23	1700	39100
540	资料柜	苏艺	800*400*2000	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4 级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰及锁具，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>6、整柜符合 GB/T3324-2017、GB/T35607-2017 标准，检测内容至少包含形状和位置公差合格；标识与实物一致性合格，外观（干花、湿花、污斑、表面划痕、表面压痕、色差）合格；软、硬质覆面表面理化性能要求合格；力学性能：柜类强度和耐久性（推拉构件强度试验 300N，10 次；推拉构件耐久性试验 0.2kg/dm^3，80000 次）、柜类稳定性合格，结构安全性合格；甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，苯、甲苯、二甲苯未检出；TVOC$\leq 0.05\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素：铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出。</p>	组	6	1700	10200



541	茶水柜	苏艺	800*400*860	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用浸渍胶膜纸饰面，表面具有耐磨性能。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、五金配件：采用优质导轨、缓冲门铰，铝合金拉手，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p> <p>5、层板厚度$\geq 18\text{mm}$。</p>	只	6	880	5280
542	餐桌	苏艺	1200*700*750	<p>1、基材：采用 E1 级实木多层板，胶合强度$\geq 0.70\text{MPa}$，浸渍剥离不超过 25mm，静曲强度顺纹$\geq 24\text{MPa}$、横纹$\geq 18\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg/m}^3$，符合 GB/T 9846-2015、GB 18580-2017 标准要求。</p> <p>2、面材：采用 0.6mm 厚可弯曲防火板（符合 GB/T 17657-2013、GB/T 39600-2021、GB 8624-2012、GB/T 31402-2015 标准），表面具有耐磨性能。内胶合强度合格、防潮性能（静曲强度（70℃水中浸泡）21.1Mpa，握螺钉力板边$\geq 860\text{N}$，含砂量$< 0.5\%$，尺寸偏差（垂直度、平整度、边缘直度）合格，甲醛释放量$\leq 0.035\text{mg/m}^3$，燃烧性能等级达到 B1 级，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合 GB/T 17657-2013、GB/T 39600-2021、GB 8624-2012、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>3、封边：PVC 封边条$\geq 1.5\text{mm}$厚，可迁移元素、氯乙烯单体含量合格，甲醛释放量$\leq 0.3\text{mg/L}$，多溴联苯醚未检出，多溴二苯醚$< 0.5\text{mg/kg}$，厚度及其偏差合格，耐龟裂性 1 级；耐光色牢度≥ 4级等，符合 QB/T 4463-2013、GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>4、桌架：采用优质冷轧高频直缝管，模具折弯成型，表面经除油、除锈、烤漆处理。</p> <p>5、台面厚度$\geq 25\text{mm}$。</p>	张	42	1465	61530
543	餐椅	苏艺	468*530*830	<p>1、塑料部件：采用全新环保 PP 塑料，邻苯二甲酸酯、重金属合格，500h 耐老化性合格，冲击强度$\geq 13.12\text{J/m}^2$，金黄色葡萄球菌、粪链球菌抗菌率$\geq 99.9\%$。符合 GB 28481-2012、GB/T 32487-2016、GB/T 31402-2015 标准要求。</p> <p>2、椅架：采用电镀椅架，壁厚 1.2mm。</p>	张	168	322	54096



