**主要技术参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **功能、特点及技术参数** | **数 量** |
| **1** | 中号实验桌 | 1、尺寸1400mm\*700mm\*800mm面材：采用E0级进口品牌三聚氰胺饰面板，需符合GB/T15102-2006浸渍胶膜纸饰面人造板标准要求。其中甲醛释放量≤0.05mg/m³。2、基材：采用优质环保刨花板，甲醛释放量≤0.124mg/m³。达到国家环保标准，并经过防虫、防腐等化学处理。3、封边：采用与板材同色全自动封边机封边，厚度≥2.0mm，无缝封边，色泽均匀一致，具有良好的耐气候性能，确保在本地区气温、湿度的变化中不受影响，能长期不变形、不开裂，耐污、耐磨、防撞、防水、防虫，保证板材封边质量，延长产品使用寿命。 4、胶水：采用国内优质品牌热溶胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷和高温气候考验，胶水中的有害物质的含量远低于国家标准。5、五金配件：采用国内知名品牌五金连接件，永不生锈腐蚀，拼装紧凑牢固。所有五金配件做防锈、防腐处理。 | 19 |
| **2** | 小号实验桌 | 1、尺寸1200mm\*600mm\*800mm.面材：采用E0级进口品牌三聚氰胺饰面板，需符合GB/T15102-2006浸渍胶膜纸饰面人造板标准要求。其中甲醛释放量≤0.05mg/m³。2、基材：采用优质环保刨花板，甲醛释放量≤0.124mg/m³。达到国家环保标准，并经过防虫、防腐等化学处理。3、封边：采用与板材同色全自动封边机封边，厚度≥2.0mm，无缝封边，色泽均匀一致，具有良好的耐气候性能，确保在本地区气温、湿度的变化中不受影响，能长期不变形、不开裂，耐污、耐磨、防撞、防水、防虫，保证板材封边质量，延长产品使用寿命。 4、胶水、采用国内优质品牌热溶胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷和高温气候考验，胶水中的有害物质的含量远低于国家标准。5、五金配件：采用国内知名品牌五金连接件，永不生锈腐蚀，拼装紧凑牢固。所有五金配件做防锈、防腐处理。 | 17 |
| **3** | 实验椅 | 1、背。黑色PP玻纤背框和黑色固定连体扶手，腰部分体顶腰设计，坐感舒适，美观简约2、面料。采用优质加厚条纹网，透气抗拉力强面料，耐磨性强、透气性好，耐干耐湿测试检测报告结果4-5，游离甲醛未检出。3、海绵。座采用高密度泡棉，座垫海绵密度45kg/m³，压缩永久变形小于5%，泡沫回弹性大于45%，外衬弹力绒布保护面，可防氧化，防碎。4、木板。由多层实木单板经高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学原理设计；5、弓形脚架。优质电镀。 | 36 |
| 4 | 学生椅 | 1、椅座规格为380mm\*360mm\*10mm，椅背规格为360\*180\*10mm，面板采用优质多层板，四角有圆弧，组装采用大帽螺钉通透链接。2、椅架：立腿采用22mm\*22mm\*1.2mm。椅背钢管22圆1.2mm。3、（1）金属结构全部经酸洗磷化、打砂处理，所有金属切割，采用静电喷涂灰白色塑粉，高温烤漆，整套产品做到美观耐用、环保安全，具有防腐、耐冲击性能，底脚加消音垫。（2）焊接：二氧化碳保护焊，优质镀铜焊丝，焊接表面无毛刺、无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，表面平整；焊接处须焊满。（2）焊接：二氧化碳保护焊，优质镀铜焊丝。焊接表面无毛刺、无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，表面平整；焊接处须焊满。 | 40 |
| 5 | 办公桌 | 1、办公桌尺寸1400\*700面材：采用E0级进口品牌三聚氰胺饰面板，需符合GB/T15102-2006浸渍胶膜纸饰面人造板标准要求。其中甲醛释放量≤0.05mg/m³2、基材：采用优质环保刨花板，甲醛释放量≤0.124mg/m³。达到国家环保标准，并经过防虫、防腐等化学处理。3、封边：采用与板材同色全自动封边机封边，厚度≥2.0mm，无缝封边，色泽均匀一致，具有良好的耐气候性能，确保在本地区气温、湿度的变化中不受影响，能长期不变形、不开裂，耐污、耐磨、防撞、防水、防虫，保证板材封边质量，延长产品使用寿命。 4、胶水、采用国内优质品牌热溶胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷和高温气候考验，胶水中的有害物质的含量远低于国家标准。5、五金配件：采用国内知名品牌五金连接件，永不生锈腐蚀，拼装紧凑牢固。所有五金配件做防锈、防腐处理。 | 2 |
| 6 | 办公转椅 | 1.背：黑色PP玻纤背框和黑色固定连体扶手，腰部分体顶腰设计，坐感舒适，美观简约。2.面料：采用优质加厚条纹网，透气抗拉力强面料，耐磨性强、透气性好，耐干耐湿测试 检测报告结果4-5，游离甲醛未检出。3.海绵：座采用高密度泡棉，座垫海绵密度45kg/m³，压缩永久变形小于5%，泡沫回弹性大于45%，外衬弹力绒布保护面，可防氧化，防碎。4.木板：由多层实木单板经高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学原理设计，5.底盘采用2.5加厚中板蝴蝶底盘（具备原位锁定和逍遥功能）。6.气压棒：使用85# SGS级别 气压棒，升降时无声响，终身质保7.五星脚：静压1120KG 五星脚，坚实耐用，抗暴力强。8.椅轮：330PP脚 55尼龙PA轮，活动自如，耐磨性及其他理化性能均能达到美国BIFMA标准。 | 2 |
| 7 | 班台桌 | 1、会议桌规格尺寸：6000×2000×760mm。 2、基材：采用E1级中密度纤维板，烤漆制作，甲醛释放量≤9mg/100g,含水率≤13%，密度≤0.80g/cm³,板内密度偏差±10.0%，表面结合强度≥0.9MPa。 3、面材：优质天然胡桃木皮贴面 ，木皮纹理清晰自然，色泽一致，美观大方，无结疤，无瑕疵，白木实木封边。 4、油漆：采用优质环保专用油漆，挥发性有机化合物含量≤670g/L，苯含量≤0.3%，甲苯、乙苯和二甲苯总和≤30%，游离二异氰酸酯（TDI、HDI）含量总和≤0.4%，卤代烃含量≤0.1%。 5、胶水：优质环保胶水，游离甲醛≤1.0g/kg,苯≤0.20g/kg, 甲苯+二甲苯≤10g/kg,总挥发性有机物≤110g/L。 6、五金件：优质五金配件。 | 1 |
| 8 | 可躺网椅 | 1、背：黑色PP玻纤背框和黑色固定连体扶手，腰部分体顶腰设计，坐感舒适，美观简约。2、面料：采用优质加厚条纹网，透气抗拉力强面料，耐磨性强、透气性好，耐干耐湿测试 检测报告结果4-5，游离甲醛未检出。3、海绵：座采用高密度泡棉，座垫海绵密度45kg/m³，压缩永久变形小于5%，泡沫回弹性大于45%，外衬弹力绒布保护面，可防氧化，防碎。4、木板：由多层实木单板经高频热压一次弯曲成型，依据人体工程学原理设计；5、底盘采用2.5加厚中板蝴蝶底盘（具备原位锁定和逍遥功能）6、气压棒：使用85# SGS级别 气压棒，升降时无声响，终身质保7、五星脚：静压1120KG 五星脚，坚实耐用，抗暴力强；8、椅轮：330PP脚 55尼龙PA轮，活动自如，耐磨性及其他理化性能均能达到美国BIFMA标准。 | 1 |
| 9 | 茶几 | 1、茶水柜规格尺寸：1200×600×450mm。 2、基材：采用E1级中密度纤维板，烤漆制作，甲醛释放量≤9mg/100g,含水率≤13%，密度≤0.80g/cm³,板内密度偏差±10.0%，表面结合强度≥0.9MPa。 3、面材：优质天然胡桃木皮贴面 ，木皮纹理清晰自然，色泽一致，美观大方，无结疤，无瑕疵，白木实木封边。 4、油漆：采用优质环保专用油漆，挥发性有机化合物含量≤670g/L，苯含量≤0.3%，甲苯、乙苯和二甲苯总和小于≤30%，游离二异氰酸酯（TDI、HDI）含量总和≤0.4%，卤代烃含量≤0.1%。 5、胶水：优质环保胶水，游离甲醛≤1.0g/kg,苯≤0.20g/kg, 甲苯+二甲苯≤10g/kg,总挥发性有机物≤110g/L。 6、五金件：优质五金配件。 | 2 |
| 10 | 铁皮高柜 | 1、尺寸1850\*80\*380 mm.颜色灰白，柜体采用平光粉喷塑，保证表面光滑，柜体长宽高误差±100mm，对角误差±1mm，平整度误差±0.5mm，门缝误差±0.2mm。2、采用国产优质冷轧钢板制作，国标材料厚度0.8mm。3、采用国产优质档案柜专用锁具，带有开关标识，天地销采用Φ6mm冷拉圆钢制作。4、柜体经酸洗、磷化、除油、除锈等多道前处理，烘干后再喷涂。喷涂采用环保型环氧树脂涂料，经高压静电喷涂，涂层厚度0.025-0.03mm，硬度≥0.4mm，冲击强度≥3.92J，光泽度≥65%。整体色泽均匀、美观、不褪色；附着力强、不脱落；硬度好，耐冲击；具有一定防腐蚀特性。 | 1 |
| 11 | 铁皮矮柜 | 1、规格：尺寸1000\*390\*860mm.颜色灰白，柜体采用平光粉喷塑，保证表面光滑，柜体长宽高误差±100mm，对角误差±1mm，平整度误差±0.5mm，门缝误差±0.2mm。2、采用国产优质冷轧钢板制作，国标材料厚度0.8mm。3、采用国产优质档案柜专用锁具，带有开关标识，天地销采用Φ6mm冷拉圆钢制作。4、柜体经酸洗、磷化、除油、除锈等多道前处理，烘干后再喷涂。喷涂采用环保型环氧树脂涂料，经高压静电喷涂，涂层厚度0.025-0.03mm，硬度≥0.4mm，冲击强度≥3.92J，光泽度≥65%。整体色泽均匀、美观、不褪色；附着力强、不脱落；硬度好，耐冲击；具有一定防腐蚀特性。 | 2 |
| **售后服务** |
| 1 | 质保 | 自验收合格之日起1年。按国家法定三包要求进行质保。 |  |
| 2 | 供货、安装服务 | 自中标之日起5个工作日内完成所有供货及安装服务。中标方需配备专人负责全部供货进度和商务事宜，配备专业搬运团队，搬运过程中措施完善。所有现场安装均有专业人员进行安装，安装过程中，提供充足的备品、备件、辅材。安装完成后需清理所有因安装产生的垃圾，并进行保洁。 |  |