成都市中西医结合医院国际诊疗部病房专业用具采购项目

招标编号：510101202102109

更正内容

## 原第六章 招标项目技术、服务、商务及其他要求五、技术、服务要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 医用诊疗椅2 | 520\*480\*800 | ▲1.阻燃布:采用阻燃面料，达到B2级阻燃等级。  ▲2.阻燃海绵:采用成型阻燃阻燃海绵，达到B2级阻燃等级，回弹率≥50%，拉伸强度≥130KPa，75%压缩永久变形≤4%。  3.框架：采用实木框架，木材含水率5-11%，木制件甲醛释放量≤1.5mg/L。  4.背板：高压一次成型桦木曲木板,经防虫、脱脂处理，原位锁定底盘 。  5.饰面：采用橡木木皮，含水率≦11%，厚度≥0.8mm，甲醛释放量≦0.1mg/L。  ▲6. 油漆：采用环保油漆，挥发性有机化合物含量≦60g/L，不含苯及苯系物及乙二醇醚及其酯类。  ★7.餐椅通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，检验依据符合QB/T 3324-2017标准。 | 把 | 30 |
| 48 | 医用工作台2 | 1200\*650\*750 | 1. 桌架：采用实木框架，木材含水率5-11%，木制件甲醛释放量≤1.5mg/L。   ▲2. 油漆：采用环保油漆，挥发性有机化合物含量≦60g/L，不含苯及苯系物及乙二醇醚及其酯类。  ▲3.五金标件：三合一连接件。铰链、滑轨采用不锈钢冲压，具有液压缓冲功能，开合次数超过5万次。  ▲4.医用大理石台面，12mm厚，耐干热180±1℃条件下测试20分钟达到C级，耐刮测试1.5N划一周测试下无整圈连续划痕。抗菌性能：金黄色葡萄球菌抗菌活性值≥0.1，大肠杆菌抗菌活性值≥0.1，防霉效果：黑曲霉ATCC6275,球毛壳霉ATCC6205,长枝木霉ATCC13631,绿色木霉：0-1级。  ★5.餐桌通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，稳定性达到加载力600N测试无倾翻现象；检验依据符合QB/T 3324-2017标准。 | 张 | 7 |
| 51 | 医生工作台1 | 1400\*600\*750 | ▲1.E1级实木多层板，基材采用E1级实木多层板，含水率5%~14%，胶合强度≥0.70MPa，静曲强度，顺纹≥ 24.0MPa，横纹≥20.0MPa，挥发性有机化合物（72h）苯≤5，甲苯≤10，二甲苯≤10，总挥发性有机化合物（TVOC）≤25,甲醛释放量≦0.124mg/L。抗菌性能：金黄色葡萄球菌抗菌活性值≥0.1，大肠杆菌抗菌活性值≥0.1，防霉效果：黑曲霉ATCC6275,球毛壳霉ATCC6205,长枝木霉ATCC13631,绿色木霉：0-1级。  2.封边：同色PVC封边条；达国家环保E1级标准。  ▲3.五金标件：三合一连接件。铰链、滑轨采用不锈钢冲压，具有液压缓冲功能，开合次数超过5万次。  ★4.医生工作台通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，耐冷热循环测试后无裂缝、起皱、鼓泡现象，耐干热、耐湿热、耐污染性能度不低于3级；稳定性达到加载力600N测试无倾翻现象；检验依据QB/T 3324-2017标准进行主桌面垂直静载荷、桌面持续垂直静载荷、桌面水平静载荷、桌面垂直冲击、桌脚跌落、桌面水平耐久性、桌面垂直加载稳定性、桌面垂直和水平加载稳定性等实验合格。 | 张 | 4 |

**更正为：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 医用诊疗椅2 | 520\*480\*800 | ▲1.阻燃布:采用阻燃面料，达到B2级阻燃等级。  ▲2.阻燃海绵:采用成型阻燃阻燃海绵，达到B2级阻燃等级，回弹率≥50%，拉伸强度≥130KPa，75%压缩永久变形≤4%。  3.框架：采用实木框架，木材含水率5-11%，木制件甲醛释放量≤1.5mg/L。  4.背板：高压一次成型桦木曲木板,经防虫、脱脂处理，原位锁定底盘 。  5.饰面：采用橡木木皮，含水率≦11%，厚度≥0.8mm，甲醛释放量≦0.1mg/L。  ▲6. 油漆：采用环保油漆，挥发性有机化合物含量≦60g/L，不含苯及苯系物及乙二醇醚及其酯类。  ★7.餐椅通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，检验依据符GB/T 3324-2017标准。 | 把 | 30 |
| 48 | 医用工作台2 | 1200\*650\*750 | 1.桌架：采用实木框架，木材含水率5-11%，木制件甲醛释放量≤1.5mg/L。  ▲2. 油漆：采用环保油漆，挥发性有机化合物含量≦60g/L，不含苯及苯系物及乙二醇醚及其酯类。  ▲3.五金标件：三合一连接件。铰链、滑轨采用不锈钢冲压，具有液压缓冲功能，开合次数超过5万次。  ▲4.医用大理石台面，12mm厚，耐干热180±1℃条件下测试20分钟达到C级，耐刮测试1.5N划一周测试下无整圈连续划痕。抗菌性能：金黄色葡萄球菌抗菌活性值≥0.1，大肠杆菌抗菌活性值≥0.1，防霉效果：黑曲霉ATCC6275,球毛壳霉ATCC6205,长枝木霉ATCC13631,绿色木霉：0-1级。  ★5.餐桌通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，稳定性达到加载力600N测试无倾翻现象；检验依据符合GB/T 3324-2017标准。 | 张 | 7 |
| 51 | 医生工作台1 | 1400\*600\*750 | ▲1.E1级实木多层板，基材采用E1级实木多层板，含水率5%~14%，胶合强度≥0.70MPa，静曲强度，顺纹≥ 24.0MPa，横纹≥20.0MPa，挥发性有机化合物（72h）苯≤5，甲苯≤10，二甲苯≤10，总挥发性有机化合物（TVOC）≤25,甲醛释放量≦0.124mg/L。抗菌性能：金黄色葡萄球菌抗菌活性值≥0.1，大肠杆菌抗菌活性值≥0.1，防霉效果：黑曲霉ATCC6275,球毛壳霉ATCC6205,长枝木霉ATCC13631,绿色木霉：0-1级。  2.封边：同色PVC封边条；达国家环保E1级标准。  ▲3.五金标件：三合一连接件。铰链、滑轨采用不锈钢冲压，具有液压缓冲功能，开合次数超过5万次。  ★4.医生工作台通过底脚平稳性测试，测试结果≤2.0mm，耐冷热循环测试后无裂缝、起皱、鼓泡现象，耐干热、耐湿热、耐污染性能度不低于3级；稳定性达到加载力600N测试无倾翻现象；检验依据GB/T 3324-2017标准进行主桌面垂直静载荷、桌面持续垂直静载荷、桌面水平静载荷、桌面垂直冲击、桌脚跌落、桌面水平耐久性、桌面垂直加载稳定性、桌面垂直和水平加载稳定性等实验合格。 | 张 | 4 |

二、原开标时间：2022年1月12日10:30（北京时间）变更为：2022年1月17日10:00（北京时间）。

三、其余不变。

成都市中西医结合医院

2021年12月30日