

投标货物清单及报价

序号	产品名称		数量	单位	单价	总价
1	原木 6 人桌. 原色. 小班	<p>规格： L120×W60×H49cm</p> <p>(1) 基材：桌面采用优质橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，桌面厚度 30mm，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能符合国家标准；桌脚采用橡胶木原木制作而成，实木材质，厚实纹路清晰，尺寸为 48x48mm，边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm,其他三边 R10mm）。</p> <p>(2) 木蜡油：桌面采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3) 油漆：桌脚采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(4) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。</p> <p>(5) TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的幼儿桌“型式试验”检测报告，采用 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：H0347</p>	12	张	630	7560
2	原木 6 人桌. 原色. 中班	<p>规格： L120×W60×H52cm</p> <p>(1) 基材：桌面采用优质橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，桌面厚度 30mm，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能符合国家标准；桌脚采用橡胶木原木制</p>	12	张	630	7560



		<p>作而成,实木材质,厚实纹路清晰,尺寸为 48x48mm,边沿均采用圆边处理(外侧边 R25mm,其他三边 R10mm)。</p> <p>(2)木蜡油:桌面采用环保的水性木蜡油封边,成分天然,分子机构细小,成膜牢固,密封性好,环保无毒,有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求,抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3)油漆:桌脚采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求;有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求;100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求,经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无脱落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(4)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(5)TPR 塑料:采用环保无毒材质,优质不易开裂,邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的防火板的合格检测报告,采用 GB/T 35601-2017(使用方法 GB18580-2017)、GB 8624-2012、GB/T 7911-2013 检测标准,检测项应满足:甲醛释放量≤0.05mg/m³符合标准要求;燃烧性能等级达到 B2(D)级或以上;耐龟裂性能至少 5 级、耐湿热、耐水蒸汽、耐污染、耐干热(180°C)检测结果为合格(符合)。</p> <p>型号: H0347</p>				
3	原木 6 人桌. 原色. 大班	<p>规格: L120×W60×H55cm</p> <p>(1)基材:桌面采用优质橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成,桌面厚度 30mm,板材甲醛释放量≤0.05mg/m³,抗菌率≥99%,防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求,外观质量、理化性能符合国家标准;桌脚采用橡胶木原木制作而成,实木材质,厚实纹路清晰,尺寸为 48x48mm,边沿均采用圆边处理(外侧边 R25mm,其他三边 R10mm)。</p> <p>(2)木蜡油:桌面采用环保的水性木蜡油封边,成分天然,分子机构细小,成膜牢固,密封性好,环保无毒,有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求,抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3)油漆:桌脚采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、</p>	12	张	630	7560



		<p>GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合</p> <p>GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（4）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大</p> <p>金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>型号：H0347</p>				
4	原木拱桥椅. 玫粉. 25cm	<p>规格：L30×W30×H50cm（座高 25cm）（1）基材：框架采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，椅背采用厚度 18mm 的环保实木多层板，座板采用厚度 12mm 的饰面环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）木蜡油：座板、靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>型号：H05-062</p>	70	把	210	14700
5	原木拱桥椅. 豆绿. 27cm	<p>规格：L30×W30×H53cm（座高 27cm）（1）基材：框架采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，椅背采用厚度 18mm 的环保实木多层板，座板采用厚度 12mm 的饰面环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）木蜡油：座板、靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可</p>	70	把	210	14700



		<p>迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（4）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。</p> <p>（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的橡胶木拼板的合格检测报告，采用 LY/T2488-2015《实木拼接板》检测标准，检测项应满足：外观质量无活结、无死节、无贯通裂缝、无腐朽、无髓心、无孔洞、无边角缺损、无板条缺角、无夹皮、无树脂道、无色差、无离缝、无胶缝、无齿缺、无间隙；木材含水率 8%~15%、胶层浸渍剥离(侧拼胶层)符合标准要求。型号：H05-063</p>				
6	原木拱桥椅.水蓝.29cm	<p>规格：L30×W30×H56cm（座高 29cm）（1）基材：框架采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，椅背采用厚度 18mm 的环保实木多层板，座板采用厚度 12mm 的饰面环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）木蜡油：座板、靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>（4）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。型号：H05-064</p>	70	把	210	14700
7	曲线波纹挡板	<p>规格：L89×W2.5×H80cm</p> <p>（1）基材：边框采用厚度 24mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为</p>	1	个	1160	1160



		<p>0%符合 JC/T2039-2010 标准要求,外观质量、理化性能等符合国家标准。(2)油漆:采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求;有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求;100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求,经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4)波纹板:芯板采用厚度 8mm 的优质半透明亚克力中空板,表面光滑无缺陷,中空结构抗压性强,环保无毒,符合 GB 6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB4806.7-2016 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的波纹板的合格检测报告,采用 GB6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB 4806.7-2016 检测标准,检测项应满足:邻苯二甲酸酯(邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯≤0.001%、邻苯二甲酸二丁酯≤0.001%、邻苯二甲酸丁苯酯≤0.001%、邻苯二甲酸二异壬酯≤0.005%、邻苯二甲酸二辛酯≤0.001%、邻苯二甲酸二异癸酯≤0.005%);可迁移元素(镉≤5mg/kg、砷≤2.5mg/kg、钡≤5mg/kg、镉≤5mg/kg、铬≤2.5mg/kg、铅≤5mg/kg、汞≤2.5mg/kg、硒≤5mg/kg);感官要求合格、总迁移量≤20.0mg/kg、高锰酸钾消耗量≤1.0mg/kg、重金属(以 Pb 计) < 1mg/kg、脱色试验为阴性符合标准要求</p> <p>型号: Hb036</p>				
8	弧形波纹挡板	<p>规格: L87×W22.5×H59cm</p> <p>(1)基材:边框采用厚度 24mm 的环保实木多层板,板材甲醛释放量≤0.05mg/m³,抗菌率≥99%,防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求,外观质量、理化性能等符合国家标准。(2)油漆:采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求;有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求;100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求,经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4)波纹板:芯板采用厚度 8mm 的优质半透明亚克力中空板,表面光滑无缺陷,中空结构抗压性强,环保无毒,符合 GB 6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB4806.7-2016 标准要求。</p> <p>型号: HB039</p>	1	个	1236	1236
9	H59cm 挡板连接件	<p>规格: φ5.5×H59cm</p> <p>(1)铁管:采用优质冷轧铁艺,表面采用静电粉末喷涂工艺,</p>	1	套	150	150



		<p>粉末涂料经 500h 以上盐雾试验, 无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象, 符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。</p> <p>(2) ABS 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞</p> <p>八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。</p> <p>(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;</p> <p>防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>型号: H590</p>					
10	H80cm 挡板 连接件	<p>规格: $\phi 5.5 \times H80\text{cm}$</p> <p>(1) 铁管: 采用优质冷轧铁艺, 表面采用静电粉末喷涂工艺, 粉末涂料经 500h 以上盐雾试验, 无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象, 符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。</p> <p>(2) ABS 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。</p> <p>(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;</p> <p>防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>型号: H800</p>	1	套	150	150	
11	原木 3 层矮 柜. 无背板	<p>规格: L91.7×W30×H59cm</p> <p>(1) 基材: 柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板, 围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 抗菌率 $\geq 99\%$, 防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率 $\geq 99\%$ 符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果 ≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮: 2 寸 TPR 静音万向轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p>	1	个	1386	1386	



		型号：H1350				
12	原木 2 层 90° 转角矮 柜	<p>规格：L30×W30×H59cm</p> <p>(1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：H5-20A</p>	1			
						
			个	786		786
13	木制储物推 车	<p>规格：L90×W50×H81cm</p> <p>(1) 基材：采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求。</p> <p>(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) 脚轮：H80mm 平底万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HM90</p>	1	个	1860	1860
14	互动展示柜	<p>规格： L91.7×W30×H114cm</p> <p>(1) 基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，画板框采用厚度 24mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，板材甲</p>	1	个	1860	1860

	<p>醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率$\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤ 3.0符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的木蜡油的合格检测报告，采用 GB 18581-2020、GB6675.4-2014、GB/T 21866-2008 检测标准，检测项应满足：VOC 含量$\leq 300\text{g}/\text{L}$、甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$、乙二醇醚及醚酯总和含量$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$、苯系物总和含量（苯$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$、甲苯$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$、乙苯$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$、二甲苯$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$）、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量（壬基酚聚氧乙烯醚$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、辛基酚聚氧乙烯醚$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$）、可迁移元素（镉$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、砷$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、钡$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、镉$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、铬$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、铅$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、汞$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、硒$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$）符合标准要求；抗菌性能测试，测试菌种至少包含大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌，检测结果抑菌率达到 99%以上。 型号：HZ301</p>				
15	<p>规格： L62×W67×H120cm （1）基材：笔盒托板采用厚度 15mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率$\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；画板芯材采用厚度 9mm 的环保实木纤维板配黑白磁铁皮书写面材；画架框架采用桦木原木，尺寸 45x25mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。 （2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤ 3.0符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、</p>	1	个	1468	1468



		<p>汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：H00-616</p>				
16	原木 17 格收纳柜. 全背板. A 款	<p>规格： L91.7×W30×H103cm(含盒)（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的环保塑料（PP 塑料）的合格检测报告，采用 GB 6675.1-2014、GB6675.4-2014、GB 4806.7-2016、GB/T 16422.2-2022、GB/T 5470-2008 检测标准，检测项应满足：邻苯二甲酸酯（邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯≤0.001%、邻苯二甲酸二丁酯≤0.001%、邻苯二甲酸丁苄酯≤0.001%、邻苯二甲酸二异壬酯≤0.005%、邻苯二甲酸二辛酯≤0.001%、邻苯二甲酸二异癸酯≤0.005%）；可迁移元素（镉≤5mg/kg、砷≤2.5mg/kg、钡≤5mg/kg、镉</p>	1	套	2746	2746



		<p>≤5mg/kg、铬≤2.5mg/kg、铅≤5mg/kg、汞≤2.5mg/kg、硒≤5mg/kg)；感官要求、总迁移量≤20.0mg/kg、高锰酸钾消耗量≤1.0mg/kg、重金属(以Pb计)＜1mg/kg、脱色试验为阴性符合标准要求；经500h以上氙灯老化测试无开裂；经-40℃低温脆化温度测定无破裂符合标准要求。</p> <p>型号：H1703</p>				
17	小方桌	<p>规格：L60×W60×H30cm</p> <p>(1) 基材：桌面采用厚度24mm的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为0%符合JC/T2039-2010标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；桌脚采用桦木原木，直径φ48mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。</p> <p>(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合GB/T21866-2008、GB/T21510-2008标准要求；有害物质限量符合GB18581-2020、HJ2537-2014标准要求；100h以上耐黄变检测结果≤3.0符合GB/T23999-2009标准要求，经500h以上耐人工气候老化检测结果为粉化0级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合GB/T1865-2009、GB/T1766-2008标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合6675.4-2014标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合GB/T10125-2021标准要求。(4) 塑料连接件：采用环保无毒塑料，材质坚硬，邻苯二甲酸酯符合GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合GB6675.4-2014标准要求。(5) TPR塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合GB6675.4-2014标准要求。</p> <p>型号：HX606</p>	1	张	956	956
18	动物造型坐垫	<p>规格：企鹅： L29×W29×H4cm 青蛙：L31×W27×H4cm 小熊： L30×W23×H4cm 狮子：L30×W30×H4cm</p> <p>1.面料材质：采用厚度1.5mm聚氨酯合成革超柔皮质，触感轻柔，绿色环保，耐磨耐用，符合QB/T4045-2010标准要求，耐磨免洗。3. 填充材质：海绵，密度≥30kg/m³，回弹性强，不易变形，符合GB/T10802-2006、GB/T6343-2009标准要求。4.产品特点：企鹅、青蛙、小熊、狮子四种造型，可单独使用，可搭配沙发使用。提供由CMA及CNAS认证的检测机构出具的聚氨酯合成革超柔皮的合格检测报告，采用GB/T7573-2009、GB/T2912.1-2009、GB/T17593.1-2006、GB/T17593.4-2006、GB/T19942-2005、GB/T5713-1997、GB/T3922-1995、GB/T3920-2008、GB/T18886-2019检测方法，检测项应满足：PH值(4.0~7.5)、甲醛≤20mg/kg、可萃取重金属(铅≤0.16mg/kg、镉≤0.02mg/kg、铬≤0.06mg/kg、镉≤5mg/kg、钴≤0.16mg/kg、镍≤0.48mg/kg、铜≤0.26mg/kg、砷≤0.1mg/kg、汞≤0.005mg/kg)、可裂解出致癌芳香胺的偶氮染料≤5mg/kg；</p>	1	套	1680	1680



		耐水色牢度≥4级、耐汗渍色牢度≥4级、耐干摩擦色牢度≥4级、耐唾液色牢度≥4级，以上符合 QB/T 4045-2010 《聚氨酯家居用合成革安全技术条件》的判定标准。 型号：HD292				
19	渐变色波纹地毯	规格：L220×H160cm 1.采用优质腈纶环保材料手工制作，弹性好而且富有光泽，具有很好的耐磨性和脚感，底部带防滑垫。 2.渐变色波纹地毯内容丰富多彩，可让小朋友在游戏中学会认知，在课室的区角摆放中增添色彩。 型号：HJ220	1	张	2420	2420
20	木框单人布艺沙发·深蓝	规格：L71×W56×H61cm (1) 基材：框架采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；椅脚采用橡胶木原木。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB28007-2011 《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。 型号：HB561	1			1960
21	可调节书架.套件	规格：L92×W37×H81cm (1) 基材：采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。 (5) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。	2	个	2566	5132



		<p>(6) 亚克力板: 采用厚度 5mm 的优质透明亚克力板, 表面光滑无缺陷, 坚硬耐用, 高透光性, 环保无毒, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求, 多环芳烃、多溴联苯及多溴二苯醚符合 GB28481-2012 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告, 采用 GB 28007-2011 《儿童家具通用技术条件》检测标准, 检测项至少包括: 外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明, 检测结果为合格 (符合)。</p> <p>型号: H00-587</p>					
22	移动小书架	<p>规格: L35×W25×H44cm</p> <p>(1) 基材: 采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m³, 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求。</p> <p>(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>(4) 脚轮: 1 寸 TPR 静音万向脚轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号: HY352</p>	1		个	596	596
23	山峰小屋收纳柜	<p>规格: L50×W30×H111cm</p> <p>(1)主柜体与抽斗采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m³, 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。(2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>(4) 油墨: 采用环保水性油墨, 颜色饱满, 无毒无异味, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量</p>	1	个	1650	1650	

		符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。 (5) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 (6) 脚轮: 1.5 寸 TPR 静音万向脚轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号: HS5030				
24	秘密游戏树洞	规格: L103×W42×H150cm (1) 基材: 柜体采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 前后造型挡板采用厚度 12mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ , 抗菌率 ≥99%, 防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。 (2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率 ≥99% 符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果 ≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 (3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。 (4) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的实木多层板的合格检测报告, 采用 GB/T37005-2018、GB/T35601-2017 (使用方法 GB18580-2017) 检测标准, 检测项应满足: 含水率 (5.0~14.0)、密度 ≥0.6g/cm ³ 、表面耐磨 ≤0.15g/100r 且漆膜未磨透、漆膜附着力达到 3 级及以上、表面抗冲击、表面耐液性、表面耐冷热温差、耐干热、耐湿热、甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ 等符合标准要求。 型号: HM103	1	个	3235	3235
25	弧形波纹挡板	规格: L87×W22.5×H59cm (1) 基材: 边框采用厚度 24mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ , 抗菌率 ≥99%, 防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。 (2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率 ≥99% 符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果 ≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准	1	个	1348	1348

		要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）波纹板：芯板采用厚度 8mm 的优质半透明亚克力中空板，表面光滑无缺陷，中空结构抗压性强，环保无毒，符合 GB 6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB4806.7-2016 标准要求。型号：HB050					
26	曲线波纹挡板	规格：L89×W2.5×H80cm （1）基材：边框采用厚度 24mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）波纹板：芯板采用厚度 8mm 的优质半透明亚克力中空板，表面光滑无缺陷，中空结构抗压性强，环保无毒，符合 GB 6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB4806.7-2016 标准要求。型号：HQ890	1		个	1260	1260
27	H59cm 挡板连接件	规格：φ5.5×H59cm （1）铁管：采用优质冷轧铁艺，表面采用静电粉末喷涂工艺，粉末涂料经 500h 以上盐雾试验，无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象，符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。（2）ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。型号：H550	1	套		150	150
28	H80cm 挡板连接件	规格：φ5.5×H80cm （1）铁管：采用优质冷轧铁艺，表面采用静电粉末喷涂工艺，粉末涂料经 500h 以上盐雾试验，无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象，符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。（2）ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性	1	套		150	150



		盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。 型号：H8055				
29	原木 2 层矮柜. 无背板	规格： L91.7×W30×H59cm (1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号：HY230	1			1238
30	原木 3 层短柜高柜. 半背板	规格： L61.7×W30×H80cm (1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤	2	个	1238	2476



		痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T4765-2014 的标准要求。 型号：HY330				
31	互动化妆台	规格：桌： L60×W35.5×H89cm 椅:L29×W20×H29cm (1) 基材：桌椅采用厚度 18mm 的环保优质实木多层板，抽屉盒采用厚度 12mm 的环保优质实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；抽屉盒底板采用厚度 5mm 桦木纹饰面实木纤维板。 (2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。 型号：H-H60	1			
32	可移动衣帽收纳架	规格： L80×W40×H120cm (1) 基材：底板、底边档条采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，侧板采用厚度 18mm 的饰面环保实木多层板喷涂水性漆，装饰小板采用厚度 12mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-	1	个	1386	1386



		<p>2008 标准要求。（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。（6）脚轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：HY120</p>				
33	闪耀小舞台	<p>规格： L123.6×W120×H177cm</p> <p>（1）基材：采用厚度 18mm 的环保优质实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。</p> <p>（6）PVC 地垫：采用优质环保无毒的 PVC 塑料制成，质感柔软，表面防滑防水，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的 PVC 地垫的合格检测报告，采用 GB 6675.4-2014、GB/T 2406.2-2009 检测标准，检测项应满足：可迁移元素（镉≤5mg/kg、砷≤2.5mg/kg、钡≤5mg/kg、镉≤5mg/kg、铬≤2.5mg/kg、铅≤5mg/kg、汞≤2.5mg/kg、硒≤5mg/kg）、氧指数≥25%符合标准要求。</p> <p>型号：HS1236</p>	1	个	3560	3560
34	洞洞拱形门	<p>规格：L85×W8×H138cm</p> <p>（1）基材：立柱板采用厚度 24mm 的环保实木多层板，顶造型板采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家</p>	1	个	720	720



		<p>标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。型号：HG85</p>				
35	蒙泰基可调节 4 人桌 · 原色. 49-55cm	<p>规格： L60×W60×H49/52/55cm 可调（1）基材：桌面采用厚度 24mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；桌脚采用桦木原木，直径φ48mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）塑料连接件：采用环保无毒塑料，材质坚硬，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。型号：H4955</p>	1	张	956	956
36	同心圆编织地毯	<p>规格：φ160cm 1.采用优质腈纶环保材料手工制作，弹性好而且富有光泽，具有很好的耐磨性和脚感，底部带防滑垫。2.同心圆编织地毯内容丰富多彩，可让小朋友在游戏中学会认知，在课室的区角摆放中增添色彩。型号：HT160</p>	1	张	1950	1950
37	购物小推车	<p>规格： L51.5×W32×H50cm （1）基材：框体采用厚度 12mm 的环保实木多层板，轮子采</p>	1	个	696	696



		<p>用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率 $\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；底板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率 $\geq 99\%$ 符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果 ≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。</p> <p>（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。</p> <p>型号：HG515</p>				
38	原木 2 层 90° 转角矮柜	<p>规格：L30×W30×H59cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率 $\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率 $\geq 99\%$ 符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果 ≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>型号：H2-90</p>	2	个	620	1240
39	原木 3 层矮柜. 无背板	<p>规格： L91.7×W30×H59cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率 $\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率 $\geq 99\%$ 符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果 ≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合</p>	1	个	1410	1410



		<p>GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HY3-59</p>				
40	原木 3 层短柜高柜. 半背板	<p>规格： L61.7×W30×H80cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。</p> <p>（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>（4）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T4765-2014 的标准要求。</p> <p>型号：H3-80</p>	1	个	1216	1216
41	简约互动小厨房	<p>规格：L93×W30×H86cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，门板采用厚度 15mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T</p>	1	个	2200	2200



		<p>21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。（6）铰链：采用优质门铰，在门即将关闭时会自动减速，不会发出碰撞的声音，关闭平稳，灵活耐用不变形，承载能力佳，其中过载-垂直静载荷符合 QB/T 2189-2013 标准要求。（7）亚克力板：采用厚度 5mm 的优质透明亚克力板，表面光滑无缺陷，坚硬耐用，高透光性，环保无毒，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，多环芳烃、多溴联苯及多溴二苯醚符合 GB 28481-2012 标准要求。</p> <p>（8）塑料板：采用食品级的环保塑料材质，感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以 Pb 计）、脱色试验等符合 GB4806.7-2016 标准要求。（9）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（10）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011 《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：H00-574A</p>				
42	互动造型柜	<p>规格： L98×W40×H136cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，黑板框及上部分造型板采用厚度 18mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，吊牌、挂板采用厚度 12mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；黑板芯板采用厚度 9mm 的环保实木纤维板。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环</p>	1	个	2116	2116



		<p>保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>型号：H00-98</p>				
43	太阳拱形门	<p>规格： L86×W9.5×H155cm</p> <p>（1）基材：主体采用厚度 18mm 的环保实木多层板，小装饰板件采用厚度 12mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。</p> <p>型号：HT-86</p>	1	个	720	720
44	星星小拉车	<p>规格：L35×W33×H21cm (红+白)</p> <p>（1）基材：框体采用厚度 12mm 的环保实木多</p>	1	套	786	786



		<p>层板, 轮子采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 抗菌率$\geq 99\%$, 防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标</p> <p>准; 底板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 油墨: 采用环保水性油墨, 颜色饱满, 无毒无异味, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求, 挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。</p> <p>型号: HX-35</p>				
45	点线面蓝色地毯	<p>规格: L240×H180cm 1.采用优质尼龙环保材料, 弹性好而且富有光泽, 具有很好的耐磨性和脚感, 底部带防滑垫。 2.点线面蓝色地毯内容丰富多彩, 可让小朋友在游戏中学会认知, 在课室的区角摆放中增添色彩。</p> <p>型号: HL240</p>	1	张	1216	1216
46	原木 5 格分区矮柜. 原色. 无背板	<p>规格: L91.7×W30×H59cm</p> <p>(1) 基材: 柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板, 围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$, 抗菌率$\geq 99\%$, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤ 3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮: 2 寸 TPR 静音万向轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号: H5-30</p>	1	个	1108	1108



47	小屋造型组合收纳柜	<p>规格：L86×W30×H69cm</p> <p>(1) 基材：采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>(4) TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>(5) 脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HS-69</p>	1	个	1710	1710
48	三层教具篮售卖柜	<p>规格： L91.6×W30×H59cm (含轮含盒)</p> <p>(1) 基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 铁质圆管：采用优质冷轧铁艺，表面采用静电粉末喷涂工艺，粉末涂料经 500h 以上盐雾试验，无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象，符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。(6) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限</p>	1	套	1462	1462



		量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。 型号：H5-26				
49	原木 3 层短柜高柜. 半背板	规格： L61.7×W30×H80cm （1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T4765-2014 的标准要求。 型号：H3-30	1	个	976	976
50	屋顶造型柜	规格： L55.5×W33.5×H142cm （1）基材：主体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，顶部装饰板采用厚度 12mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，钡、铅、镉、镉、砷、硒、铬、汞、砷等重金属符合国家标准；防腐抗锈，经 90h 以上中性盐雾试验合格。（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二	1	个	1820	1820



		<p>甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>(6) 脚轮: 1.5 寸 TPR 静音万向脚轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。(7) 油墨: 采用环保水性油墨, 颜色饱满, 无毒无异味, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的油墨的合格检测报告, 采用 GB 24613-2009、GB 6675.4-2014、GB 38507-2020、GB/T13217.1-2020 检测标准, 检测项应满足: 镉≤5mg/kg、砷≤2.5mg/kg、钡≤5mg/kg、镉≤5mg/kg、铬≤2.5mg/kg、铅≤5mg/kg、汞≤2.5mg/kg、硒≤5mg/kg, 挥发性有机化合物(VOCs)含量≤30mg/kg, 油墨颜色达到 5 级以上, 着色力≥99%。</p> <p>型号: HW335</p>				
51	拱形造型柜	<p>规格:</p> <p>L48×W32.4×H141cm (1) 基材: 主体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 顶部装饰板采用厚度 12mm 的环保实木多层板喷涂水性漆, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m³, 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3) 五金件: 采用环保五金, 钡、铅、镉、镉、砷、铬、汞、砷等重金属符合国家标准; 防腐抗锈, 经 90h 以上中性盐雾试验合格。(4) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。(5) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。(6) 脚轮: 1.5 寸 TPR 静音万向脚轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>(7) 油墨: 采用环保水性油墨, 颜色饱满, 无毒无异味, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。</p> <p>型号: HG-48</p>	1	个	1955	1955
52	藤编茶几	规格: Φ51×31.5cm 1.框架: 采用太空铝材料,壁厚 1.2mm,	1	套	946	946





		<p>框架进行抛丸处理后手工仿制藤棍效果，防锈防腐蚀。 2.椅子：采用超强硬度和拉力的 PE 仿藤全新材料，抗 UV 紫外线，纯手工编制，编织紧密，平整光滑，透气性好，不易变形。 3.产品：仿藤编设计圆形茶几，质轻，结实牢固。</p> <p>型号：HB51</p>				
53	弧形波纹挡板	<p>规格： L87×W22.5×H59cm</p> <p>（1）基材：边框采用厚度 24mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）波纹板：芯板采用厚度 8mm 的优质半透明亚克力中空板，表面光滑无缺陷，中空结构抗压性强，环保无毒，符合 GB 6675.1-2014、GB 6675.4-2014、GB4806.7-2016 标准要求。</p> <p>型号：H-H87</p>	1	个	1318	1318
54	H59cm 挡板 连接件	<p>规格：φ5.5×H59cm</p> <p>（1）铁管：采用优质冷轧铁艺，表面采用静电粉末喷涂工艺，粉末涂料经 500h 以上盐雾试验，无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象，符合 GB/T 1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。（2）ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>型号：H59-5</p>	1	套	150	150
55	移动小书架	<p>规格：L35×W25×H44cm</p> <p>（1）基材：采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经</p>	1	个	596	596

		<p>中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）脚轮：1 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：H35-44</p>				
56	山林穿梭绿色地毯	<p>规格：L220×H180cm 1.采用优质尼龙纱线环保材料，弹性好而且富有光泽，具有很好的耐磨性和脚感，底部带防滑垫。 2. 山林穿梭绿色地毯内容丰富多彩，可让小朋友在游戏中学会认知，在课室的区角摆放中增添色彩。</p> <p>型号：HSL22</p>	1	张	1216	1216
57	山峰小屋收纳柜	<p>规格： L50×W30×H111cm</p> <p>（1）主柜体与抽斗采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。（5）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（6）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HSF30</p>	1	个	1588	1588
58	原木 2 层矮柜.无背板	<p>规格： L91.7×W30×H59cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经</p>	1	个	968	968



	<p>500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4)PP 塑料:采用环保无毒材质,优质不易开裂,邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5)脚轮:2 寸 TPR 静音万向轮,轮面光洁,无裂纹、伤痕、毛边等缺陷;金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷,符合 QB/T 4765-2014 的标准。★提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具水性漆采用 GB18581-2020 标准的合格检测报告,检测项应满足:挥发性有机化合物(VOC)≤250g/L、苯系物总和(苯≤50mg/kg、甲苯≤50mg/kg、乙苯≤50mg/kg、二甲苯≤50mg/kg)、甲醛≤100mg/kg、乙二醇醚及醚酯总和≤50mg/kg、烷基酚聚氧乙烯醚总和(壬基酚聚氧乙烯醚≤5mg/kg、辛基酚聚氧乙烯醚≤5mg/kg)、总铅(Pb)≤2mg/kg、可溶性重金属(铬≤2.5mg/kg、镉≤5mg/kg、汞≤2.5mg/kg)等符合标准要求。</p> <p>型号: HM230</p>				
59	<p>森林小屋组合收纳柜</p> <p>规格: A:L60×W31.5×H134cm B:L93×W31.5×H88cm C:L93×W31.5×H55cm D:L63×W31.5×H137cm</p> <p>(1)基材:采用厚度 16mm 桦木纹饰面的环保双饰面浸渍胶膜纸饰面刨花板,板材甲醛释放量≤0.05mg/m³,抗菌率≥99%,防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求,外观质量、理化性能等符合国家标准。(2)封边条:采用 PVC 封边条,表面光滑平整,环保无毒,符合 QB/T4463-2013 标准要求,封边细腻硬度高,线条均匀,转角过渡自然,无脱胶,表面光滑平整无胶渍。(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4)TPR 塑料:采用环保无毒材质,优质不易开裂,邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5)油墨:采用环保水性油墨,颜色饱满,无毒无异味,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求,挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。★提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的浸渍胶膜纸饰面刨花板的合格检测报告,采用 GB/T15102-2017、GB/T35601-2017(使用方法 GB18580-2017)检测标准,检测项应满足:外观质量为优等品、幅面尺寸及偏差、厚度偏差、垂直度、边缘直度、平整度、静曲强度(MPa)、弹性模量(MPa)、内结合强度</p>	1	套	4010	4010



		(MPa)、表面胶合强度(MPa)、2h吸水厚度膨胀率(%)、含水率(%)、密度、握螺钉力、表面耐冷热循环、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧≥4级、表面耐干热≥4级、表面耐污染腐蚀≥5级、表面耐龟裂≥4级、表面耐水蒸气≥4级、耐光色牢度≥4级、甲醛释放量≤0.05mg/m ³ 等符合标准要求。 型号：HS-L60				
60	绿色条纹地毯	规格：L220×W180cm 1.采用优质腈纶环保材料，弹性好而且富有光泽，具有很好的耐磨性和脚感，底部带防滑垫。 2.卡通蓝天地毯内容丰富多彩，可让小朋友在游戏中学会认知，在课室的区角摆放中增添色彩 型号：HLT22	1		1810	1810
61	直栏栅	规格：L78×W10×H59cm (1) 基材：采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 脚轮：1 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。(5) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号：HZ-78	1	个	630	630
62	互动化妆台	规格：桌： L60×W35.5×H89cm 椅： L29×W20×H29cm (1) 基材：桌椅采用厚度 18mm 的环保优质实木多层板，抽屉盒采用厚度 12mm 的环保优质实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；抽屉盒底板采用厚度 5mm 桦木纹饰面实木纤维板。 (2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：	1	套	1310	1310



		<p>采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。</p> <p>型号：HZ-29</p>				
63	可移动衣帽收纳架	<p>规格： L80×W40×H120cm</p> <p>（1）基材：底板、底边档条采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，侧板采用厚度 18mm 的饰面环保实木多层板喷涂水性漆，装饰小板采用厚度 12mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。（6）脚轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HYD80</p>	1	个	1526	1526
64	戏曲木偶台	<p>规格： L91.4×W32×H156cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，白板框采用厚度 18mm 的环保实木多层板喷涂水性漆，顶部造型板采用厚度 12mm 的实木多层板喷涂水性漆，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；白板芯板采用厚度 9mm 的环保实木纤维</p>	1	个	2520	2520

		<p>板。(2)木蜡油:采用环保的水性木蜡油封边,成分天然,分子机构细小,成膜牢固,密封性好,环保无毒,有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求,抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。</p> <p>(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>(4)油漆:采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求;有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求;100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求,经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(5)TPR 塑料:采用环保无毒材质,优质不易开裂,邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(6)油墨:采用环保水性油墨,颜色饱满,无毒无异味,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求,挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。</p> <p>型号:HX914</p>				
65	闪耀小舞台	<p>规格: L123.6×W120×H177cm</p> <p>(1)基材:采用厚度 18mm 的环保优质实木多层板,板材甲醛释放量≤0.05mg/m³,抗菌率≥99%,防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求,外观质量、理化性能等符合国家标准。(2)油漆:采用环保的水性漆,全封闭涂装工艺,漆面光泽高透,颜色均匀,抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求;有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求;100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求,经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级,涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3)五金件:采用环保五金,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求;防腐抗锈,经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象,符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4)TPR 塑料:采用环保无毒材质,优质不易开裂,邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5)油墨:采用环保水性油墨,颜色饱满,无毒无异味,可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求,挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。(6)PVC 地垫:采用优质环保无毒的 PVC 塑料制成,质感柔软,表面防滑防水,可迁移元</p>	1	个	3896	3896



		素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求 型号：HS-Y12				
66	原木 2 层 45° 弧形矮柜	规格：L60×W33×H59cm (1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。 型号：H245	2			
67	可调节梯形桌. 49-55 cm	规格： L107×W53×H49/52/55cm 可调 (1) 基材：桌面采用厚度 24mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；桌脚采用榉木原木，直径φ48mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 塑料连接件：采用环保无毒塑料，材质坚硬，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含	2	张	1965	3930



		量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号：HT495				
68	直栏栅	规格：L78×W10×H59cm (1) 基材：采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 脚轮：1 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。(5) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号：HZ-L78	1	个	630	630
69	光影实验桌	规格：柜体： L60×W60×H54cm 绘盘： L68×W68×H15cm (1) 基材：主体采用厚度 15mm 的环保优质实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。(5) PET 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(6) 脚轮：H80mm 平底万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属	1	张	7200	7200



		件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号：HG-54				
70	原木 2 层 90° 弧形转 角矮柜	L84×W39.5×H59CM (1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011 《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合） 型号：H290	1	个	768	768
71	原木 2 层矮 柜. 无背板	规格： L91.7×W30×H59cm (1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺	1	个	886	886



		陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号：H2917				
72	原木 4 层可 调高柜	<p>L91.7×W30×H80cm</p> <p>(1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。</p> <p>(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。</p> <p>(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T4765-2014 的标准要求。提供由 CM 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：HY430</p>	1	个	1260	1260
73	原木 8 格万 用高柜. 无 背板	<p>规格： L91.7×W30×H80cm</p> <p>(1) 基材：采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符</p>	1	个	1260	1260



		合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮: 2 寸 TPR 静音万向轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准要求。 型号: HY83				
74	积木台	规格: L60×W60.6×H50cm(含轮) (1) 基材: 柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 活动面板采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ , 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。 (3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。 (4) 脚轮: 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号: HJM60	1	个	1328	1328
75	极筒拱形门	规格: L85×W8×H97cm (1) 基材: 立柱板采用厚度 24mm 的环保实木多层板, 顶造型板采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ , 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号: H858	1	个	568	568
76	极筒白木 2 层 90° 转角	规格: L30×W30×H59CM (1) 基材: 柜体采用厚度 16mm 的桦木纹/乳白色的环保双	1	个	368	368



	矮柜	<p>饰面浸渍胶膜纸饰面刨花板，围脚采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率$\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）封边条：采用 PVC 封边条，表面光滑平整，环保无毒，符合 QB/T4463-2013 标准要求，封边细腻硬度高，线条均匀，转角过渡自然，无脱胶，表面光滑平整无胶渍。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的 PVC 封边条的合格检测报告，采用 QB/T4463-2013 检测标准，检测项应满足：氯乙烯单体$\leq 0.2\text{mg}/\text{kg}$、可迁移元素（镉$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、砷$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、钡$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、镉$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、铬$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、铅$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、汞$\leq 2.5\text{mg}/\text{kg}$、硒$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$）、邻苯二甲酸酯（邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯$\leq 0.001\%$、邻苯二甲酸二丁酯$\leq 0.001\%$、邻苯二甲酸丁苄酯$\leq 0.001\%$、邻苯二甲酸二异壬酯$\leq 0.005\%$、邻苯二甲酸二辛酯$\leq 0.001\%$、邻苯二甲酸二异癸酯$\leq 0.005\%$）、多溴联苯(PBBs)$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$、多溴联苯醚(PBDEs)$\leq 5\text{mg}/\text{kg}$ 符合标准要求。</p> <p>型号：H5930</p>				
77	原木 5 格分区矮柜. 原色. 无背板	<p>规格： L91.7×W30×H59cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，抗菌率$\geq 99\%$，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率$\geq 99\%$符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤ 3.0符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HY591</p>	1	个	886	886



78	原木 2 层矮柜. 无背板	<p>规格： L91.7×W30×H59cm</p> <p>(1) 基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：HM187</p>	1			896
79	原木 3 层高柜. 全背板	<p>规格： L91.7×W30×H80cm</p> <p>(1) 基材：采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T 1865-2009、GB/T1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T4765-2014 的标准要求。</p> <p>型号：HM1605</p>	1	个	1018	1018



80	原木阶梯组合柜. 无背板	<p>规格：3层： L30×W30×H80cm 2层： L30×W30×H59cm 1层： L30×W30×H32cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 16mm 的环保橡胶木拼板，围脚采用厚度 18mm 的环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。型号：H3030</p>	1	个	962	962
81	美术纸筒柜	<p>规格：L40×W40×H58cm</p> <p>（1）基材：采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB38507-2020 标准要求。型号：HM408</p>	1	个	1116	1116
82	美术材料分类收纳柜	<p>规格：L91×W50×H75cm</p> <p>（1）基材：柜体采用厚度 15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，中竖板及层板采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性</p>	1	个	2160	2160

		<p>能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒，有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求，抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T10125-2021 标准要求。（4）脚轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。（5）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求</p> <p>型号：H005</p>				
83	<p>黑白板双面画架</p>	<p>规格： L62×W67×H120cm</p> <p>（1）基材：笔盒托板采用厚度 15mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；画板芯材采用厚度 9mm 的环保实木纤维板配黑白磁铁皮书写面材；画架框架采用桦木原木，尺寸 45x25mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。</p> <p>型号：H6712</p>	1	个	1816	1816
84	<p>可调教学画板</p>	<p>规格： L60×W63×H105cm</p> <p>（1）基材：采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%</p>	1	个	1216	1216



		<p>符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；画板芯材采用厚度 9mm 的环保实木纤维板配黑白磁铁皮书写面材。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）TPR 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（5）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的成品“型式试验”检测报告，采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项至少包括：外观、警示标识、理化性能、结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。</p> <p>型号：H6063</p>				
85	多功能组合展示屏风 A	<p>规格： L80×W35×H143cm（含配件）（1）基材：采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m³，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；画板芯材采用厚度 9mm 的环保实木纤维板；展示框架采用桦木原木，尺寸 45x45mm，材质厚实坚固，纹理均匀细致。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。（4）脚轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。（5）ABS 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。（6）洞洞挂板、收纳盒、笔筒、挂钩：采用优质冷轧铁艺，表面采</p>	1	个	3180	3180



		用静电粉末喷涂工艺,粉末涂料经 500h 以上盐雾试验,无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象,符合 GB/T 1766-2008、GB/T1771-2007 标准要求。 型号: HDG8				
86	多功能组合 展示屏风 B	规格: L80×W35×H139cm (1) 基材: 采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ , 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0% 符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 画板芯材采用厚度 9mm 的环保实木纤维板; 展示框架采用桦木原木, 尺寸 45x45mm, 材质厚实坚固, 纹理均匀细致。(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 脚轮: 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。(5) ABS 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号: HDG9	1	个	2416	2416
87	小方桌	规格: L60×W60×H30cm (1) 基材: 桌面采用厚度 24mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ , 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 桌脚采用桦木原木, 直径φ48mm, 材质厚实坚固, 纹理均匀细致。(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 塑料连接件: 采用环保无毒塑料, 材质坚硬, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二	1	张	960	960



		甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号: HDG10				
88	铁艺茶几. 樱草黄	规格: $\phi 40 \times H40 \text{cm}$ 用优质冷轧铁艺, 表面采用静电粉末喷涂工艺, 粉末涂料经 500h 以上盐雾试验, 无变色、无气泡、裂纹、锈蚀现象, 符合 GB/T1766-2008、GB/T 1771-2007 标准要求。 型号: HDG11	1	个	766	766
89	动物造型坐垫	规格: 企鹅: L29×W29×H4cm 青蛙: L31×W27×H4cm 小熊: L30×W23×H4cm 狮子: L30×W30×H4cm 1.面料 材质: 采用厚度 1.5mm 聚氨酯合成革超柔皮质, 触感轻柔, 绿色环保, 耐磨耐用, 符合 QB/T 4045-2010 标准要求, 耐磨免洗。 3.填充材质: 海绵, 密度 $\geq 30 \text{kg/m}^3$, 回弹性强, 不易变形, 符合 GB/T10802-2006、GB/T 6343-2009 标准要求。 4.产品特点: 企鹅、青蛙、小熊、狮子四种造型, 可单独使用, 可搭配沙发使用。 型号: HDG12	1	套	1600	1600
90	同心圆编织地毯	规格: $\phi 160 \text{cm}$ 1.采用优质腈纶环保材料手工制作, 弹性好而且富有光泽, 具有很好的耐磨性和脚感, 底部带防滑垫。 2.同心圆编织地毯内容丰富多彩, 可让小朋友在游戏中学会认知, 在课室的区角摆放中增添色彩。 型号: HDG13	1	张	1810	1810
91	移动小书架	规格: L35×W25×H44cm (1) 基材: 采用厚度 12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 板材甲醛释放量 $\leq 0.05 \text{mg/m}^3$, 抗菌率 $\geq 99\%$, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准。 (2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率 $\geq 99\%$ 符合 GB/T 21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。 (3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。 (4) 脚轮: 1 寸 TPR 静音万向脚轮, 轮面光洁, 无裂纹、伤痕、毛边等缺陷; 金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷, 符合 QB/T 4765-2014 的标准。 型号: HDG14	1	个	496	496
92	木框单人布艺沙发. 深蓝	规格: L71×W56×H61cm (1) 基材: 框架采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量 $\leq 0.05 \text{mg/m}^3$, 抗菌率 $\geq 99\%$, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 椅脚采用橡胶木原木。 (2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗	1	个	1650	1650

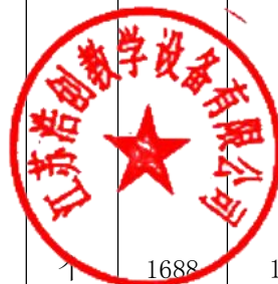


		菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 型号：HDG15				
93	木框双人布艺沙发. 深蓝	规格： L112×W56×H61cm (1) 基材：框架采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准；椅脚采用橡胶木原木。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。 型号：HDG16			2145	2145
94	可调节书架. 套件	规格：L92×W37×H81cm (1) 基材：采用厚度 18mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。(2) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件：采用环保五金，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求；防腐抗锈，经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象，符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) 脚轮：2 寸 TPR 静音万向轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。(5) PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(6) 亚克力板：采用厚度 5mm 的优质透明亚克力板，表面光滑无缺陷，坚硬耐用，高透光性，环保无毒，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，多环芳烃、多溴联苯及多溴二苯醚符合 GB28481-2012 标准要求。 型号：HDG17	1	个	2468	2468
95	小屋造型收	规格：	1	个	2548	2548

	纳柜	<p>L85×W34×H120cm</p> <p>(1) 基材: 柜体采用厚度 18mm 的环保实木多层板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m³, 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 背板采用厚度 5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>(2) 油漆: 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求; 有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求; 100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求, 经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级, 涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T 10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) 铰链: 采用优质门铰, 在门即将关闭时会自动减速, 不会发出碰撞的声音, 关闭平稳, 灵活耐用不变形, 承载能力佳, 其中过载-垂直静载荷符合 QB/T 2189-2013 标准要求。</p> <p>型号: HDG18</p>				
96	原木活动叠床	<p>规格:</p> <p>L140×W60×H17cm</p> <p>(1) 基材: 边框采用厚度 18mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 床板采用厚度 9mm 的白色饰面环保实木多层板, 板材甲醛释放量≤0.05mg/m³, 抗菌率≥99%, 防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求, 外观质量、理化性能等符合国家标准; 脚柱采用橡胶木原木, 尺寸为 45x45mm, 材质厚实坚固, 纹理均匀细致。(2) 木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好, 环保无毒, 有害物质限量符合 GB 18581-2020 标准要求, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求, 抗菌率≥99%符合 GB/T21866-2008、GB/T21510-2008 标准要求。(3) 五金件: 采用环保五金, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 6675.4-2014 标准要求; 防腐抗锈, 经中性盐雾测试无生锈、无气泡、无粉化等腐蚀现象, 符合 GB/T10125-2021 标准要求。(4) TPR 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。(5) ABS 塑料: 采用环保无毒材质, 优质不易开裂, 邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014, 可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。提供由 CMA 及 CNAS 认证的检测机构出具的原木活动叠床“型式试验”检测报告, 采用 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准, 检测项至少包括: 外观、警示标识、理化性能、</p>	30	套	420	12600



		结构安全、力学性能、产品甲醛释放量、有害物质限量、标志、使用说明，检测结果为合格（符合）。 型号：HDG19				
97	大象造型 40 人毛巾架	规格： L111×W50×H99cm（含轮）（1）基材：主体采用厚度 18mm 的环保实木多层板，造型板采用厚度 12mm 的环保实木多层板，板材甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，抗菌率≥99%，防霉性能测试结果为 0%符合 JC/T2039-2010 标准要求，外观质量、理化性能等符合国家标准。（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，抗菌率≥99%符合 GB/T 21866-2008、GB/T 21510-2008 标准要求；有害物质限量符合 GB18581-2020、HJ 2537-2014 标准要求；100h 以上耐黄变检测结果≤3.0 符合 GB/T 23999-2009 标准要求，经 500h 以上耐人工气候老化检测结果为粉化 0 级，涂膜无起泡、无剥落、无裂纹符合 GB/T1865-2009、GB/T 1766-2008 标准要求。（3）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB6675.4-2014 标准要求，挥发性有机化合物(VOCs)符合 GB 38507-2020 标准要求。（4）脚轮：1.5 寸 TPR 静音万向脚轮，轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，符合 QB/T 4765-2014 的标准。（5）PP 塑料：采用环保无毒材质，优质不易开裂，邻苯二甲酸酯符合 GB 6675.1-2014，可迁移元素中镉、钡、镉、铅、硒、砷、铬、汞八大金属含量符合 GB 6675.4-2014 标准要求。 型号：HDG20	6		1688	10128
98	口杯	幼儿专用 型号：HDG21	200	个	60	12000
99	治疗床	1880mm*600mm*650mm 型号：HDG28	1	张	500	500
100	视力表灯箱	幼儿专用 型号：HDG29	1	个	280	280
101	杠杆式体重秤	幼儿专用 型号：HDG33	1	个	290	290
102	身高坐高计	69.5*28.3*83.5cm 型号：HDG25	1	个	285	285
103	急救箱	标准 型号：HDG26	1	个	420	420
104	测温仪	红外线测温仪 型号：HDG27	1	个	320	320
105	消毒柜	70 升，上下双门 型号：HDG34	1	个	800	800
106	紫外线消毒灯	保健室专用紫外线消毒灯可移动 型号：HDG35	1	个	350	350
107	诊察桌	三聚氰胺板面板，钢制 型号：HDG30	1	张	560	560
108	诊察凳	三聚氰胺板面板，钢制 型号：HDG31	1	个	180	180



109	会议室办公桌	1.4*0.7 型号: HDG32	15	张	850	12750
110	会议椅	国标 型号: HDG22	40	把	260	10400
111	主持台	木质 型号: HDG23	1	个	800	800
112	办公室柜子、办公桌	现场定制 型号: HDG24	5	间	4500	22500
113	玩教具采购清单	玩教具采购清单	0	0	0	0
114	墙面玩具生命系列	青蛙成长记、穿花衣的热带鱼、蟋蟀的成长过程、小蝎子成长记、蜻蜓成长过程、螃蟹成长记、蜜蜂成长过程、蚕宝宝成长记 型号: MDD-KJ-2140	8	套	2300	18400
115	墙面玩具生命系列	大豆成长记、豌豆成长过程、萝卜成长记、玉米发芽过程、大蒜是怎样长大的、花生成长过程、辣椒是怎样长大的、米饭的成长过程, 尺寸 60cm*40cm 材质: 进口桦木夹板, 环保水性漆; 无毒, 无味, 产品质量通过中国强制性产品 GB6675 认证, 通过 ISO9001,2015 国际质量体系认证, 达到出口欧美标准。含手摇发电机, 标本, 电路板, 发音器及触摸感应器。功能: 通过手摇发电机发电, 触摸对应的感应器, 语音解说标本成长的每个阶段。 型号: MDD-KJ-2142	8	套	2300	18400
116	墙面游戏系列	科技墙面人体电池, 两手分别接触面板上的铜、铝金属块, 电流计的指针偏转。、灯光隧道, 采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 使排列在镜面与半透膜玻璃之间的 LED 阵列发光, 并反复成像形成“隧道”。、音乐喷泉, 采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 驱动音乐电路、功放电路、变频电路、微型水泵等正常工作。利用变频电路将音乐的节奏和强度转变为控制信号, 使水泵的的转速随音乐的音调、节奏和强弱的变化而变化, 形成不同的水柱, 同时点亮七彩的 LED 灯光, 使喷泉更具动感。人体导电、采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 当面板上的两个金属球有导体连接时(人体左右手触摸), 蜂鸣器发声、LED 发光。声悬浮, 采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 使音乐、功放等电路模块正常工作。声波在传播, 形成的驻波, 使物体产生垂直方向上的悬浮力而悬于空中; 当音乐频率发生变化, 驻波节点上下变化, 物体跟随着上下跳动。、风力发电主要展示器件安装于新西兰进口桦木夹板上; 板厚为 12mm, 桦木夹板可用 6 颗 GB99-86(ST-M5*80)圆头自攻螺钉固定于墙体上; 背板装有吸塑膜防尘保护罩。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 使小风机工作, 吹动装有发电机的小风扇转动发电, 并使 LED 发光和音乐声。、水流涡, 采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 驱动搅拌电机工作, 搅拌电机与搅拌子之间采用磁吸隔离驱动的方式, 使密闭容器内的液体不停旋转, 形成旋涡。、光电盘, 采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电, 采用微电流升压技术, 使光电盘中心产生安全的高电压, 并使气体分子电离, 激发荧光物产生断续的彩色弧光; 用手触摸盘面,	8	套	2300	18400

		弧光的图案会发生相应的改变。不使用 AC220V 电源，确保操作的安全性。灯光隧道采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电，使排列在镜面与半透膜玻璃之间的 LED 阵列发光，并反复成像形成“隧道”。八款科技产品统一尺寸尺寸 60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品 GB6675 认证，通过 ISO9001,2015 国际质量体系认证，达到出口欧美标准。 型号：MDD-KJ-2082				
117	桌面玩具	神奇变换组合积木、中号雪花片、扭扭棒、螺丝积木、新百变积木、万变旋转、万能组合玩具、吸盘球积木科技拼搭、好有磁性、方块拼搭、多米诺骨牌、磁力片。 型号：XTG013	12	套	4000	48000
118	木质积木	1、木质材料：优质榉木 2、工艺：原木无油漆，磨圆角、光滑无毛刺。 3.提供第三方权威检测机构出具的 GB6675-2014 国标检测报告（检测报告必须包括：1.GB 6675.1-2014-玩具安全第 1 部分：基本规范；2.GB6675.2-2014-玩具第 2 部分：机械与物流性能；3.GB6675.3-2014 玩具安全第 3 部分：易燃性能；4.GB6675.1-2014-章节 5.3.7-邻苯二甲酸酯；5.GB6675.1-2014 章节 5.3.3&GB6675.4-2014-特定元素的迁移；6.GB18581-2020-甲醛；共六个项目检测合格！）4、共 420 片，有长方、长条、正方、短条、三角形、半圆形、圆柱形等 34 种几何形状，木质本色，表面光滑，经久耐用，锻炼儿童操作积木的搭、叠、围、架、拼等基本技术；整套厚度 3.0cm，具体配置如下：小方块 6cm*6cm*3cm，24 块；基本块 12cm*6cm*3cm，12 块；双倍块 24cm*6cm*3cm，12 块；四倍块 48cm*6cm*3cm，12 块；小方柱 6cm*3cm*3cm，48 块；大方柱 12cm*3cm*3cm，24 块；大方柱 24cm*3cm*3cm，12 块；薄长板 48cm*6cm*1.5cm，6 块；大底板 24cm*14cm*1.5cm，6 块；十字形 18cm*18cm*3cm，2 块；半拱门 12cm*6cm*3cm，8 块；转角块 6cm*6cm*3cm，24 块；小圆柱 6cm*3cm*3cm，32 块；长圆柱 12cm*3cm*3cm，16 块；大圆柱 12cm*6cm*6cm，6 块；桥形块 12cm*6cm*3cm，8 块；小半圆 6cm*3cm*3cm，8 块；大半圆 12cm*6cm*3cm，4 块；扇形 6cm*6cm*3cm，12 块；大尾顶板 60cm*6cm*1.5cm，6 块；丁形状 18cm*9cm*3cm，2 块；小弯曲 12cm*12cm*3cm，4 块；小拱壁 9cm*3cm*3cm，8 块；小三角 6cm*6cm*3cm，24 块；三角块 12cm*6cm*3cm，12 块；斜坡 12cm*6cm*3cm，6 块；长三角 24cm*6cm*3cm，12 块；正方形 6cm*6cm*1.5cm，24 块；小底板 12cm*6cm*1.5cm，24 块；双倍地板 24cm*6cm*1.5cm，12 块；大半圆 24cm*12cm*3cm，4 块；大叉路 24cm*16cm*3cm，2 块；歌德门 11cm*4cm*3cm，2 块；小叉路 18cm*18cm*3cm，2 块。 型号：XTG030	12	套	5800	69600
119	层叠积木	1.提供第三方权威检测机构出具的 GB6675-2014 国标检测报告（检测报告必须包括：1.GB 6675.1-2014-玩具安全第 1 部分：基本规范；2.GB6675.2-2014-玩具第 2 部分：机械与物	2	套	2200	4400

		<p>流性能；3.GB6675.3-2014 玩具安全第3部分：易燃性能；4.GB6675.1-2014-章节5.3.7-邻苯二甲酸酯；5.GB6675.1-2014 章节5.3.3&GB6675.4-2014-特定元素的迁移；6.GB18581-2020-甲醛；共六个项目检测合格！）单洞圆片颜色红色 尺寸125×125×10mm 数量10个，双洞3圆片颜色天蓝 尺寸250×125×10mm 数量10个，三洞圆片颜色白色 尺寸375×125×10mm 数量12个，四洞圆片颜色黄色 尺寸500×125×10mm 数量6个，三角圆片颜色橙色 尺寸250×233.25×10mm 数量6个 V字块 原木色 尺寸113.34×125×25mm 数量40个 菱形块原木色 尺寸118.35×250×25mm 数量12个</p> <p>型号：XTG050</p>				
120	城市交通轨道	<p>1、采用优质橡胶木+椴木夹板+榉木配件 2、工艺：原木无油漆，磨圆角、光滑无毛刺。 3.提供第三方权威检测机构出具的GB6675-2014 国标检测报告（检测报告必须包括：1.GB 6675.1-2014-玩具安全第1部分：基本规范；2. GB6675.2-2014-玩具第2部分：机械与物流性能；3.GB6675.3-2014 玩具安全第3部分：易燃性能；4.GB6675.1-2014-章节5.3.7-邻苯二甲酸酯；5.GB6675.1-2014 章节5.3.3&GB6675.4-2014-特定元素的迁移；6.GB18581-2020-甲醛；共六个项目检测合格！）4、配置：共113片/套；车辆和尺寸：计程车13×5×6cm、警车14×6×5cm、救护车13.5×6×5cm、校车13.5×5.5×5cm、消防车14×5.5×5cm、推土车13.5×5×5cm；共计6件一组 场景包含：长方体尺寸：10*7*3.5cm,梯形尺寸：10*3.5*3.5cm，共计12件，彩图印刷，一个长方形和一个梯子组成：消防局、警察局、学校、工地、医院、商店等场景，共6组/套；交通标志：高度15cm，15件一组；6个人物角色：老师1个，售货员1个，工人1个，警察1个，消防员1个 人物尺寸：10*4*1CM；双倍空心最长方形积木：48*12*6cm，4个；空心弧形积木：内径12cm 外径24cm 高6cm（厚1cm），2个；空心等腰三角形积木：17*12*8.5(厚1cm)，2个；空心长方形积木：24*12*6cm，8个；空心正方形积木：12*12*6cm，8个；空心拱形桥积木：24*12*12cm，2个；空心三角形积木：24*12*6cm,4个；最长方形轨道(丝印交通线)36*12*0.9cm，6个；长方形轨道(丝印交通线)24*12*0.9cm，10个；正方形轨道(丝印交通线)12*12*0.9cm，12个；四分之一圆环轨道(丝印交通线)内径12cm 外径24cm,厚0.9cm，8个；Y字型轨道(丝印交通线)四分之一圆+小正方形轨道，2个；十字型(丝印交通线)24*24*0.9cm，2个；T字型(丝印交通线)36*24*0.9cm，2个；1/8圆形(丝印交通线)12.5x12.5x0.9，2个。</p> <p>型号：XTG027</p>	2	套	840	1680
121	动物手偶	<p>精致手偶20件</p> <p>型号：XTG124</p>	2	套	950	1900
122	娃娃家厨具	<p>多彩厨房仿真厨房用具12件套</p> <p>型号：XTG140</p>	1	套	160	160
123	化妆玩具	<p>儿童过家家仿真木质化妆玩具</p>	2	套	180	360



	(木质)	型号: XTG145				
124	娃娃家仿真木床	28*18*14.7 幼儿娃娃家迷你家具小床 型号: XTG127	1	套	150	150
125	木质仿真收银机	儿童木质生活区仿真收银机 型号: XTG128	2	套	120	240
126	儿童麦克风带支架仿真	麦克风蓝牙无线连接、95CM 伸缩话筒架 型号: XTG148	1	套	80	80
127	集体教学乐器套包	奥尔夫集体音乐教学器具包 型号: XTG149	2	套	2600	5200
128	奇趣多功能百变颗粒积木	14*14*15/27*14*15 型号: XTG135	2	套	850	1700
129	墙面积木	根据实际面积定制 型号: XTG132	1	套	37515	37515
130	百变泥瓦匠	可反复搭建, 一套 200 粒砖块 型号: XTG133	4	套	120	480
131	幼儿兜风车	80*50*62cm 1、车架采用 1.5mm 厚度高碳钢, 环保无毒无味。更安全, 更轻便, 强度高, 承重强。2、橡胶轮称重≤300 斤, 够稳定, 够扎实。3、后轴距比市面通款加长 8cm, 有效防止侧翻。软垫座椅, 安全护栏。 型号: XTG134	5	辆	1800	9000
132	幼儿拖斗车	105*68*65cm 1、车架采用 1.5mm 厚度高碳钢, 环保无毒无味。更安全, 更轻便, 强度高, 承重强。2、橡胶轮称重≤300 斤, 够稳定, 够扎实。3、后轴距比市面通款加长 8cm, 有效防止侧翻。软垫座椅, 安全护栏。 型号: XTG143	5	辆	1850	9250
133	三轮车停车位	330*120*30cm (可放 5 辆车规格) 型号: XTG144	2	辆	5500	11000
134	羊角球	直径 45cm/55cm 材质: 环保塑料 产品颜色: 多种颜色可选 适用年龄: 3-6 岁 型号: XTG131	6	个	180	1080
135	大球收纳框	125*85*135cm 主体材质: 环保 PVC 管, 塑料连接件 型号: XTG138	2	个	1850	3700
136	跳跳马	55*25*45 (长宽高) 材质: 环保塑料 产品颜色: 多种颜色可选 适用年龄: 3-6 岁 产品特点: 加厚 PVC 材质, 3 毫米壁厚, 加厚防爆, 无碳粉添加, 高弹柔软骑乘舒适。搪胶工艺, 一体成型, 边缘光滑无毛刺, 用料均匀, 色彩表里如一。 型号: XTG139	5	个	280	1400
137	瑜伽球	规格: 55cm 1 材质: PVC, 优质的材料和耐用的设计 2 防爆设计可以让小朋友和教师安全使用, 完全不用担心任何漏气。使用这些运动球来进行任何平衡或阻力运动。特殊的表面纹理增加抓地力和控制, 瑜伽球帮助小朋友发展平衡感, 增强协调和稳定性, 可以进行各种伸展, 运动练习和举重运动。含脚踏充气筒一只。 型号: XTG130	4	个	120	480
138	双梯	120cm (高) 100cm (高) 型号: XTG141	3	个	850	2550
139	直梯	150CM (高)	3	个	685	2055

		型号: XTG142				
140	直梯	180CM (高) 型号: XTG137	3	个	680	2040
141	平衡板	150*20*3.8cm (长*宽*厚) 型号: XTG129	5	个	685	3425
142	支架	60cm (高) 型号: XTG136	4	个	685	2740
143	pe 方箱	60*60*60cm (长*宽*高) 型号: XTG146	2	个	1800	3600
144	户外玩具收纳架	规格: 根据攀爬架高度放置安吉攀爬玩具, 两层上层玩乐空间, 下层放置玩具 型号: XTG147	2	个	31600	63200
145	动物之家	180*73*135CM 上下两层 型号: XTG125	1	个	31600	31600
146	沙池	200*200cm 材料: 进口木质柳桉, 外表面和内表面以及儿童手指可触及的隐蔽处, 均不得有锐利的棱角、毛刺以及小五金部件露出的锐利尖锐, 所有接触人体的边棱均应倒圆角, 本色, 环保油漆, 天然海沙。 型号: XTG126	1	个	3200	3200
147	办公室设备采购清单	办公室设备采购清单	0	0	0	0
148	电脑	CPU: Intel Intel Core i5-10500(3.1G/12M/6 核, 内存:8G DDR4 2666, 硬盘: 1TB SATA+256G SSD, 键盘: USB 键盘, 鼠标: USB 光电鼠标, 显示器: 21.5"宽屏, 保修: 3 年保修, 3 年上门服务, 网卡: 集成 1000M, 180W 防雷电源, 操作系统: 出厂预装正版 windows 简体中文版。 型号: 酷睿 i5	5	台	6800	34000
149	笔记本电脑	联想昭阳 k4e	1	台	8800	8800
150	复印机	BP-M3151R	1	台	750	750
151	彩色打印机	Colour LaserJet ProM154a	1	台	3800	3800
152	打印机	LaserJet P1108	2	台	1800	3600
合计						720000

