

# 黄山市新城实验学校附属新城幼儿园 2025 年度家具采购需求

## 一、技术要求

### (一)、货物需求

序号	货物名称	技术参数及要求	数量 (单位)	所属 行业	是否为核 心产品	单价限价 (元)
1	毛巾架(金属 挂钩)	尺寸：83cm*56cm*84cm（尺寸允许±2mm）。  1、框体采用≥15mm 厚三聚氰胺贴面胶合板，甲醛释 放量符合国家标准要求。  2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬 块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光 泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、 耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物 (VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤 代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量 符合国家标准要求。  3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、 六价铬含量符合国家标准要求。  4、采用金属挂钩。  5、底部各配以 4 个滑轮（其中 2 个带锁定），便于 移动。  6、结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全 缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。	3 套	工业	否	1720.00
2	内堆叠儿童 床	尺寸：139.5cm*56.5cm*23.7cm（含床脚高度）（尺 寸允许±2mm）。1、床长侧围板、床头床尾围板及 其支撑条采用≥15mm 厚枫木纹双贴面胶合板，床板 采用≥9mm 厚双贴面胶合板，饰面胶合板甲醛释放量 符合国家标准要求。床板中段支撑采用≥20mm 厚实	100 张	工业	是	580.00

	<p>木实木，实木实木板甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、床铺板设置不少于 4 个直径<math>\geq 35\text{mm}</math> 安全透气孔；床扶手上边沿离床板面最大高度<math>\geq 89\text{mm}</math>，最小高度<math>\geq 36\text{mm}</math>；床板底离地高度<math>\geq 136\text{mm}</math>。</p> <p>床脚尺寸为 <math>83\text{mm}\times 83\text{mm}\times 136\text{mm}</math>（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>），采用木色安全塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。产品可堆叠收纳，节约空间，方便摆放，每堆叠一张床高度增加<math>\geq 91\text{mm}</math>。</p> <p>5、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能。边角安全防撞设计，充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p> <p>★6、提供符合国家标准规范要求的可堆叠儿童床检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观要求[人造板外观(干花、湿花，污斑，表面</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>划痕，表面压痕，色差，鼓泡、龟裂、分层)，塑料件外观，木工要求]</p> <p>2. 理化性能要求-木制件表面涂层/覆面材料[耐液性(碳酸钠不低于 2 级，乙酸不低于 2 级)，耐湿热(桌、台面)不低于 2 级，耐干热(桌、台面)不低于 2 级，耐冷热温差符合要求，抗冲击不低于 3 级，耐磨-覆面/图案符合要求，软硬质覆面-耐污染不低于 4 级]</p> <p>3. 结构要求[外角，可触及的危险锐利边缘，可触及的危险锐利尖端，危险突出物，其他要求]</p> <p>4. 甲醛释放量-木家具等其他家具<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math></p> <p>5. 苯未检出、甲苯未检出、二甲苯未检出、总挥发性有机物 TVOC-木家具等其他家具<math>\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3</math></p> <p>6. 表面涂层可迁移元素(锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒)未检出</p> <p>7. 塑料[邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二异辛酯(DEHP)、邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)总含量未检出，邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)、邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)总含量未检出]</p> <p>8. 力学性能要求-单层床[床铺面冲击试验、床铺面集中静载荷试验、床长边静载荷试验、床结构耐久性试验]等检测指标，判定合格满足以上要求。<b>(提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中)</b></p>				
3	两用分体床架	<p>1、尺寸：56.5cm*9.2cm*14.8cm(尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>)。采用<math>\geq 18\text{mm}</math>厚胶合板+塑料滑轮(其中 2 个带锁定)，用于儿童床的堆叠存放及移动。脚轮运行平稳无声，转动顺滑，轮面光洁，无裂纹、伤</p>	20 套	工业	否	420.00

		<p>痕、毛边等缺陷，金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺刃口、露底等缺陷，转动零部件转动灵活，无卡滞及松脱现象，抗冲击性能、动载荷、滚动阻力、旋转阻力、静载荷等符合国家标准要求。</p> <p>★2、提供符合国家标准规范要求的滚轮检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 主要尺寸[轮径<math>\geq 20.0\text{mm}</math>，轮宽-双联轮脚轮<math>\geq 5.0\text{mm}</math>，外角倒圆半径<math>\geq 1.5\text{mm}</math>]、2. 外观、3. 装配、4. 抗冲击性能、5. 动载荷、6. 滚动阻力、7. 旋转阻力、8. 静载荷等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p><b>（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</b></p>				
4	实木六人桌	<p>桌面尺寸：120cm*60cm*55cm（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）。</p> <p>1、桌面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。桌面背部使用塑料应力杆，有效应对桌面热胀冷缩，防止桌面开裂。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径<math>\geq 48\text{mm}</math>桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙</p>	16 张	工业	否	1550.00

	<p>苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。桌脚底部配置塑料脚套，不仅防滑，并对地板等地面材料起到保护作用。采用无毒塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件选用五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高，可承受 200KG 的静载 2 小时，100KG 的静载 24 小时，长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，符合国家标准的要求。</p> <p>★8、提供符合国家标准规范要求的木蜡油检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 在容器中状态；细度；干燥时间[表干≤8h、实干≤24h]；贮存稳定性[结皮性-无结皮、沉降性-无异常]；涂膜外观正常；</p> <p>2. 光泽(60°)；硬度（擦伤）≥B；附着力(划格间距 2mm)≤1 级；</p> <p>3. 耐干热性≤2 级；耐水性无异常；耐碱性无异常；耐醇性无异常；耐污染性（醋、茶）无异常；</p> <p>4. 挥发性有机化合物 (VOC) 含量≤450g/L；苯含量未检出；甲苯、二甲苯、乙苯含量总和未检出；卤代烃含量≤0.1%；可溶性重金属含量（铅、镉、铬、汞）未检出等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p>（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>传至电子投标文件中)</p> <p>★9、提供符合国家标准规范要求的实木幼教桌检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观要求[人造板外观(干花、湿花，污斑，表面划痕，表面压痕，色差，鼓泡、龟裂、分层)，木工要求]、</p> <p>2. 理化性能要求[木制件表面涂层/覆面材料(耐液性(碳酸钠不低于 2 级，乙酸不低于 2 级)，</p> <p>3. 耐湿热(桌、台面)不低于 2 级，耐干热(桌、台面)不低于 2 级，耐冷热温差符合要求，抗冲击不低于 3 级，耐磨-覆面/图案符合要求)，</p> <p>4. 软硬质覆面-耐污染不低于 4 级]、结构要求[外角，可触及的危险锐利边缘，可触及的危险锐利尖端，危险突出物，其他要求]、</p> <p>5. 甲醛释放量-木家具等其他家具≤0.05mg/m³、苯未检出、甲苯未检出、二甲苯未检出、总挥发性有机物 TVOC-木家具等其他家具≤0.5mg/m³、</p> <p>6. 力学性能要求-柜类-强度和耐久性试验[搁板支撑件强度试验，顶板和底部静载荷试验，结构、底架/或腿强度试验]、警示标识要求、标志、使用说明等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p>(提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中)</p>				
5	基本图书柜	<p>尺寸：80cm*30cm*80.6cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、侧板、底板、踢脚板采用≥16mm 厚枫木纹双贴面刨花板，挡板采用≥16mm 厚枫木纹双贴面刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、</p>	15 个	工业	否	1030.00

		<p>耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、书柜采用错层设计，方便图书的分类摆放及取阅，共设4层；各层净宽为768mm，净深为58.5mm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>5、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。</p> <p>6、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁。边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p> <p>★7、提供符合国家标准规范要求的五金螺丝检测报告，镉≤100mg/kg、铅≤1000mg/kg、汞≤1000mg/kg、六价铬≤1000mg/kg，判定合格满足以上要求。</p> <p><b>（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</b></p>				
6	水彩杯柜	<p>尺寸：60cm*40cm*60cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、采用≥18mm厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p>	1 台	工业	否	870.00

		<p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯 (PBB)、多溴联苯醚 (PBDE) 等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、上层设置有若干孔洞，用于颜料盒及画笔的摆放。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
7	晾纸架	<p>尺寸：48.6cm*30cm*80cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥18mm 厚三聚氰胺贴面刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯 (PBB)、多溴联苯醚 (PBDE) 等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、晾晒的网片采用加粗钢丝焊接、亮银色烤漆加工</p>	9 台	工业	否	2870.00



		<p>而成，网架满足每层 2 张 A4、1 张 A3 的容量，共 10 个网格。</p> <p>6、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
8	三层柜	<p>尺寸：80.4cm*29.8cm*81.4cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、主框架采用≥15mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面橡胶木，甲醛释放量符合国家标准要求。层板采用≥15mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面胶合板，背板为≥5mm 枫木纹三聚氰胺双贴面密度板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，无毒，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、柜体内部格局分为三层。边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均</p>	14 台	工业	否	1870.00

		<p>符合国家标准的要求。</p> <p>★7、提供符合国家标准规范要求的板式多格柜检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观要求[人造板外观(干花、湿花，污斑，表面划痕，表面压痕，色差，鼓泡、龟裂、分层)，木工要求]、</p> <p>2. 理化性能要求[木制件表面涂层/覆面材料(耐液性(碳酸钠不低于 2 级，乙酸不低于 2 级)，</p> <p>3. 耐湿热(桌、台面)不低于 2 级，耐干热(桌、台面)不低于 2 级，耐冷热温差符合要求，抗冲击不低于 3 级，耐磨-覆面/图案符合要求)，</p> <p>4. 软硬质覆面-耐污染不低于 4 级]、结构要求[外角，可触及的危险锐利边缘，可触及的危险锐利尖端，危险突出物，其他要求]、</p> <p>5. 甲醛释放量-木家具等其他家具<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>、苯未检出、甲苯未检出、二甲苯未检出、总挥发性有机物 TVOC-木家具等其他家具<math>\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3</math>、</p> <p>6. 力学性能要求-柜类-强度和耐久性试验[搁板支撑件强度试验，顶板和底部静载荷试验，结构、底架/或腿强度试验]、警示标识要求、标志、使用说明等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p>(提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中)</p>				
9	多彩教具盒 小-海蓝	<p>1、尺寸：26cm*23cm*10cm（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）；材质：安全塑料</p> <p>★2、提供符合国家标准规范要求的塑料检测报告，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级。</p> <p>(提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中)</p>	162 个	工业	否	53.00

		传至电子投标文件中)				
10	教具盒柜	<p>尺寸：79.5cm*30cm*89.5cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。背板为≥5mm 枫木纹三聚氰胺双贴面密度板。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，耐磨测试无透底现象。</p> <p>3、五金件选用五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>5、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体流线弧形圆角造型，美观实用。</p> <p>6、两侧侧板的内侧设置有若干塑胶 PP 条，用于教具盒的存放。边角安全防撞设计，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害，符合国家标准的要求。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p> <p>★提供符合国家国家标准规范要求的 PVC 封边条检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观-塑料封边条、规格尺寸及其偏差和形状公差-形状公差、</p> <p>2. 理化性能-塑料封边条[耐干热性，耐磨性，耐开裂性(耐龟裂性)≥2 级，耐老化性，耐冷热循环性，耐光色牢度(灰色样卡)≥4 级]、</p> <p>3. 有害物质限量[甲醛释放量≤1.5mg/L，氯乙烯单体未检出，可迁移元素(可溶性重金属)（铅、镉、</p>	9 台	工业	否	1480.00

		<p>铬、汞、砷、钡、镉、硒）未检出，邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP）总量≤0.1%，多溴联苯(PBB)未检出，多溴联苯醚(PBDE)未检出]等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p><b>（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</b></p>				
11	美劳用品柜	<p>尺寸：60cm*30cm*55.9cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥16mm 厚枫木纹双贴面刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、镉、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁，美观实用。边角防撞设计，充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>	8 台	工业	否	1220.00
12	2 层 90 度弧形柜-实木	<p>尺寸：109.5cm*43.7cm*57cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥18mm 厚枫木纹双贴面橡胶木，甲醛释放量符合国家标准要求。层板采用≥15mm 厚枫木纹双贴面胶合板。</p>	4 台	工业	否	2850.00

		<p>2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物（VOC）含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、柜体采用 90° 扇形设计，共两层，无背板，中空形式，可搭配区角使用，用于各柜的转角连接。采用顶板盖侧板的设计方式，保证了柜体表面的平整性。</p> <p>顶板扇形宽为 300mm，层板扇形宽为 293mm，各层内空高度均为 231mm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>5、柜体采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁，美观实用。边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
13	贩卖台	<p>尺寸：83.6cm*30cm*142.4cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p>	3 个	工业	否	1600.00

		<p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，耐磨测试无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯 (PBB)、多溴联苯醚 (PBDE) 等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、屋顶上的布帘采用棉布。</p> <p>7、两侧侧板均配有一个 25cm*27cm（尺寸允许±2mm）的 PP 塑胶装饰窗户。</p> <p>8、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体流线弧形圆角造型，美观实用。</p> <p>9、边角安全防撞设计，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
14	百搭厨房-洗涤台	<p>尺寸：54.5cm*30cm*65cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用 18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。 背板为 5mm 枫木纹三聚氰胺双贴面密度板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p>	3 个	工业	否	1630.00

	<p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯 (PBB)、多溴联苯醚 (PBDE) 等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、厨房主题图案 UV 打印工艺处理，颜色饱满，图案附着力好，生动立体，不易褪色，无异味，无结块，且所使用的 UV 打印均为安全材料，颜色、着色力、细度、干燥性、有害可溶性元素（铅，镉，铬，钡，锑，汞，砷，硒）、挥发性有机化合物 (VOCs) 含量等符合国家标准要求。</p> <p>6、采用直径≥33mm 加大旋钮设计，易于儿童使用，并明显标识指针位置，寓教于乐。</p> <p>7、有门的密闭空间采用小隔间的安全设计，防儿童误入，符合国家相关的标准要求；</p> <p>8、洗涤台顶板设有直径≥18.5cm 的圆形孔洞，用于放置不锈钢盆。柜体流线弧形圆角造型，美观实用。</p> <p>9、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>10、边角安全防撞设计，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>害，符合国家标准的要求。结构稳固，不易倾倒。</p> <p>全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
15	多功能厨房组	<p>尺寸：100cm*40cm*108cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、主材采用≥16mm 厚枫木纹双贴面刨花板，饰面刨花板甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、主题图案 UV 打印工艺处理，颜色饱满，图案附着好，生动立体，不易褪色，无异味，无结块，且所使用的 UV 打印均为安全材料，颜色、着色力、细度、干燥性、有害可溶性元素（铅，镉，铬，钡，锑，汞，砷，硒）、挥发性有机化合物(VOCs)含量等符合国家标准要求。</p> <p>5、整款产品结合综合烤箱、微波炉、冰箱、炉台等多种综合功能的厨房，让每个小小厨师一展厨艺满足每个人的味蕾。其中，烤箱窗口尺寸为27.9cm*17.1cm，微波炉窗口尺寸为18.7cm*11.4cm，抽油烟机尺寸为28.3cm*16cm*5.3cm，水龙头尺寸为11cm*3cm*10.8cm，旋钮尺寸为Φ3.5cm（尺寸允许±2mm）。</p>	3 个	工业	否	2990.00



		<p>6、采用踢脚板设计，既增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>7、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁，美观实用。边角安全防撞设计，充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p> <p>★提供符合国家标准规范要求的油墨检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观；</p> <p>2. 颜色≥4 级；着色力 95~105%；细度≤10 μ m；干燥性(最低固化能量)≤35mJ/c m²；</p> <p>3. 有害可溶性元素的最大限量（铅≤90mg/kg，镉≤75mg/kg，铬≤60mg/kg，钡≤1000mg/kg，锑≤60mg/kg，汞≤60mg/kg，砷≤25mg/kg，硒≤500mg/kg）；挥发性有机化合物(VOCs)含量&lt;3%等检测指标，判定合格满足以上要求。（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</p>				
16	实木四人桌	<p>桌面尺寸：80cm*60cm*55cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、桌面采用≥25mm 厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光</p>	15 个	工业	否	1300.00

		<p>泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径≥48mm 桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。桌脚底部配置塑料脚套，不仅防滑，并对地板等地面材料起到保护作用。采用无毒塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高，可承受 200KG 的静载 2 小时，100KG 的静载 24 小时，长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，符合国家标准的要求。</p>				
17	小方桌-实木	<p>桌面尺寸：60cm*60cm*55cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、桌面采用≥25mm 厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。桌面背部使用塑料应力杆，有效应对桌面热胀冷缩，防止桌面开裂。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p>	10 个	工业	否	1300.00

		<p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径≥48mm 桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。桌脚底部配置塑料脚套，不仅防滑，并对地板等地面材料起到保护作用，采用无毒塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高，可承受 200KG 的静载 2 小时，100KG 的静载 24 小时，长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，符合国家标准的要求。</p>				
18	2 层矮柜 (无背板)	<p>尺寸：80cm*30cm*56cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥16mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p>	15 个	工业	否	1550.00

		<p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体内部格局为通透两层柜，无背板，中空设计。</p> <p>6、柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>7、边角防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
19	实木幼教椅	<p>尺寸：28.3cm*29.4cm*51cm，座高 27cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、椅脚采用≥30*30mm 橡胶木，凳面及椅背采用≥15mm 厚橡胶木，甲醛释放量符合国家标准要求。表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、</p>	100 张	工业	否	290.00

	<p>六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、椅脚底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>5、铆接工艺，强度高，安全耐用。</p> <p>6、左右两侧加横档设计，增加了产品的结构强度，承重能力强，且不易断裂破损。</p> <p>7、结构稳固，不易倾翻，符合国家标准的要求。</p> <p>★8、提供符合国家标准规范要求的橡胶木实木板检测报告，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>，符合 Enf 级，判定合格满足以上要求。（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</p> <p>★9、提供符合国家标准规范要求的实木幼教椅检测报告，检测项目包括：</p> <p>1. 外观要求[木制件外观（贯通裂缝，虫蛀，腐朽材，树脂囊，节子，死节、孔洞、夹皮和树脂道、树脂道，其他轻微材质缺陷），木工要求，漆膜外观要求]、</p> <p>2. 理化性能要求-木制件表面涂层/覆面材料[耐液性（碳酸钠不低于 2 级，乙酸不低于 2 级），</p> <p>3. 附着力不低于 2 级，耐湿热（桌、台面）不低于 2 级，耐干热（桌、台面）不低于 2 级，耐冷热温差符合要求，抗冲击不低于 2 级，耐磨-涂层不低于 2 级]、</p> <p>4. 结构要求[外角，可触及的危险锐利边缘，可触及的危险锐利尖端，危险突出物，其他要求]、</p> <p>5. 甲醛释放量-木家具等其他家具<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>、苯未检出、甲苯未检出、二甲苯未检出、总挥发性有机物 TVOC-木家具等其他家具<math>\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3</math>、表面涂层可迁移元素（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>未检出、</p> <p>6. 力学性能要求-椅凳类[稳定性试验（向前倾翻、无扶手侧向倾翻及凳任意方向倾翻试验，向后倾翻试验），强度和耐久性试验（座面椅背联合静态载荷试验(不适用于转椅)，椅腿向前静载荷试验，椅腿侧向静载荷试验，座面冲击试验，椅背冲击试验，跌落试验）]、警示标识要求、标志、使用说明等检测指标，判定合格满足以上要求。（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</p>				
20	通用两层柜	<p>尺寸：80cm*40cm*60cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合 国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>	12 个	工业	否	1140.00
21	教师办公桌	<p>规格：120cm*60cm*75cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、基材：选用多层芯免漆生态板，面贴三聚氰胺浸渍装饰面，表面胶合强度≥0.69MPa, 甲醛释放量≤</p>	11 套	工业	否	1100.00

		<p>0.019mg/m<sup>3</sup>；总挥发性有机化合物(TVOC)≤50 μg/m<sup>3</sup>。</p> <p>2、胶水：总挥发性有机物≤72g/L，苯、甲苯+二甲苯未检出，游离甲醛未检出。</p> <p>3、封边：采用进口胶边，四周均封边且采用 CNC 封边技术，可迁移元素（可溶性重金属：铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）未检出，甲醛释放量≤0.1mg/L。</p> <p>4、下架采用金属钢架，静电喷涂工艺，配有防滑脚垫。</p> <p>5、塑粉：喷涂采用绿色型粉末，对人体周围环境不产生危害，无毒，无异味；耐碱性，耐酸性均符合标准；重金属未检出。</p>				
22	办公椅（黑 4 把、白 15 把）	<p>规格：46.4cm*43.5cm*90cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、饰面：采用面料，符合国家标准要求，染色牢度：耐干摩擦≥3 级，PH 值 4~7，甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出，厚度适中，透气性强。</p> <p>2、定型海绵填充，表观密度≥38kg/m<sup>3</sup>；75%压缩永久变形≤2.2%；回弹性≥37%，理化性能符合国家现行标准，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>3、下架采用金属钢架，管壁，静电喷涂工艺，配有防滑脚垫。</p> <p>4、塑粉：喷涂采用绿色型粉末，对人体周围环境不产生危害，无毒，无异味；耐碱性，耐酸性均符合标准；重金属未检出。</p>	19 把	工业	否	240.00
23	矮柜	<p>规格：120cm*40cm *75cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、免漆生态板（多层芯）：含水率≤9.3；胶合强度≥0.76MPa；表面胶合强度≥0.73MPa；表面耐香</p>	22 组	工业	否	1600.00

		<p>烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度<math>\geq 5</math>级；甲醛释放量等级<math>\leq 0.018\text{mg}/\text{m}^3</math>；挥发性有机化合物苯、甲苯（72h）、二甲苯（72h）TVOC（72h）均未检出。</p> <p>气味等级达0级；重金属含量铅、镉、铬、汞未检出；抗菌性能抗菌率-金黄色葡萄球菌检测结果<math>\geq 99.91\%</math>；氨释放量（干燥器法）未检出。</p> <p>2、胶水：总挥发性有机物<math>\leq 72\text{g}/\text{L}</math>，苯、甲苯+二甲苯未检出，游离甲醛未检出。</p> <p>3、封边：采用进口胶边，四周均封边且采用CNC封边技术，可迁移元素（可溶性重金属：铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）未检出，甲醛释放量<math>\leq 0.1\text{mg}/\text{L}</math>。</p> <p>4、五金件，安全无毒。符合国家标准规范的要求，钡、铅、镉、锑、硒、铬、汞、砷等含量控制指标完全符合要求。</p>				
24	半圆桌	<p>桌面尺寸：120cm*59.4cm*55cm。（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）</p> <p>1、桌面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。桌面背部使用塑料应力杆，有效应对桌面热胀冷缩，防止桌面开裂。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物（VOC）含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量</p>	12 张	工业	否	1530.00



		<p>符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径≥48mm 桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。桌脚底部配置塑料脚套，不仅防滑，并对地板等地面材料起到保护作用，采用无毒塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高，可承受 200KG 的静载 2 小时，100KG 的静载 24 小时，长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，符合国家标准的要求。</p>				
25	圆桌-实木	<p>桌面尺寸：直径 85cm*55cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、桌面采用≥25mm 厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。桌面背部使用塑料应力杆，有效应对桌面热胀冷缩，防止桌面开裂。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物</p>	5 张	工业	否	1810.00

		<p>(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径≥48mm 桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸 。桌脚底部配置塑料脚套，不仅防滑，并对地板等地面材料起到保护作用，采用无毒塑料，不易开裂，黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级，符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高，可承受 200KG 的静载 2 小时，100KG 的静载 24 小时，长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，符合国家标准的要求。</p>				
26	毛绒沙发	<p>规格：52cm *52cm*48cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>材质：羊羔绒</p> <p>亲肤材质，柔软绒毛，坐感舒适，轻松拆洗，厚实耐磨</p>	2 张	工业	否	450.00
27	沙发	<p>规格：长度 220cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、框架采用实木，榫卯结构，结构牢固，不变形，木材经干燥、防虫、防腐处理。</p> <p>2、饰面：采用面料，符合国家标准要求，染色牢</p>	1 张	工业	否	5360.00

		<p>度：耐干摩擦<math>\geq 3</math>级，PH值4~7，甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出，厚度适中，透气性强。</p> <p>3、海绵：符合国家标准；表观密度<math>\geq 38\text{kg/m}^3</math>；75%压缩永久变形<math>\leq 2.2\%</math>；回弹性<math>\geq 37\%</math>。</p>				
28	幼儿创意书架	<p>规格：75cm*30cm*79cm（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）</p> <p>材质：实木、棉麻织布</p> <p>圆润边角设计，防止磕碰，寻找更方便。</p>	2组	工业	否	675.00
29	大厅沙发浅绿色	<p>规格：115cm *50cm *45cm（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）</p> <p>PVC 耐磨皮、高密度泡棉、木制</p>	1只	工业	否	2720.00
30	休息矮凳	<p>规格：480cm *40cm*29cm（尺寸允许<math>\pm 2\text{mm}</math>）</p> <p>1. 基材：多层芯免漆生态板：含水率6.0~7.0%；表面胶合强度<math>\geq 0.9\text{MPa}</math>；表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀（素色）、表面耐水蒸气达5级；氨释放量（干燥器法）未检出；抗菌性能-抑菌率：金黄色葡萄球菌检测结果<math>\geq 99.90\%</math>；重金属元素含量：铅、镉、铬、汞均未检出；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；甲醛释放限量等级（气候箱法）：未检出。</p> <p>2、封边条：耐冷热循环性、耐干热性、耐磨性检测结果符合要求；耐光色牢度（灰色样卡）<math>\geq 5</math>级；甲醛释放量<math>\leq 0.2\text{mg/L}</math>；铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷均未检出；抗菌性能-抑菌率：痤疮丙酸杆菌、白色葡萄球菌、普通变形杆菌均检测结果<math>\geq 99.90\%</math>；防霉性能-防霉等级：绿色木霉、黑曲霉检测结果均达到0级霉菌不生长。</p> <p>3、胶水：游离甲醛未检出；苯、甲苯+二甲苯未检出；总挥发性有机物<math>\leq 72\text{g/L}</math>。</p> <p>4、座面麻布：甲醛含量未检出；PH值4~7；染色</p>	1组	工业	否	4800.00

		<p>牢度：耐干摩擦≥3级；可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>5、座面海绵：表观密度≥38kg/m³；75%压缩永久变形≤2.2%；回弹性≥37%。</p>				
31	休息矮凳	<p>规格：120cm*40cm*29cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1. 基材：多层芯免漆生态板：含水率 6.0~7.0%；表面胶合强度≥0.9MPa；表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀（素色）、表面耐水蒸气达 5 级；氨释放量（干燥器法）未检出；抗菌性能-抑菌率：金黄色葡萄球菌检测结果≥99.90%；重金属元素含量：铅、镉、铬、汞均未检出；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；甲醛释放限量等级（气候箱法）：未检出。</p> <p>2、封边条：含耐冷热循环性、耐干热性、耐磨性检测结果符合要求；耐光色牢度（灰色样卡）≥5级；甲醛释放量≤0.2mg/L；铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷均未检出；抗菌性能-抑菌率：痤疮丙酸杆菌、白色葡萄球菌、普通变形杆菌均检测结果≥99.90%；防霉性能-防霉等级：绿色木霉、黑曲霉检测结果均达到 0 级霉菌不生长。</p> <p>3、胶水：游离甲醛未检出；苯、甲苯+二甲苯未检出；总挥发性有机物≤72g/L。</p> <p>4、座面麻布：甲醛含量未检出；PH 值 4~7；染色牢度：耐干摩擦≥3级；可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>5、座面海绵：表观密度≥38kg/m³；75%压缩永久变形≤2.2%；回弹性≥37%。</p>	4 组	工业	否	2100.00
32	储物柜	<p>规格：120cm*40cm*99cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1. 基材：多层芯免漆生态板：含水率 6.0~7.0%；表</p>	2 组	工业	否	2400.00

		<p>面胶合强度<math>\geq 0.9\text{MPa}</math>；表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀（素色）、表面耐水蒸气达 5 级；氨释放量（干燥器法）未检出；抗菌性能-抑菌率：金黄色葡萄球菌检测结果<math>\geq 99.90\%</math>；重金属元素含量：铅、镉、铬、汞均未检出；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；甲醛释放限量等级（气候箱法）：未检出。</p> <p>2、封边条：耐冷热循环性、耐干热性、耐磨性检测结果符合要求；耐光色牢度（灰色样卡）<math>\geq 5</math> 级；甲醛释放量<math>\leq 0.2\text{mg/L}</math>；铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷均未检出；抗菌性能-抑菌率：痤疮丙酸杆菌、白色葡萄球菌、普通变形杆菌均检测结果<math>\geq 99.90\%</math>；防霉性能-防霉等级：绿色木霉、黑曲霉检测结果均达到 0 级霉菌不生长。</p> <p>3、胶水：游离甲醛未检出；苯、甲苯+二甲苯未检出；总挥发性有机物<math>\leq 72\text{g/L}</math>。</p> <p>4、采用五金配件，连接件。</p>				
33	科学教室-标准版	<p>（1）电磁主题桌：材质：木质，尺寸：160cm*108cm *120cm。数量：1。</p> <p>（2）力与机械主题桌：材质：木质，尺寸：160cm*108cm *120cm。数量：1。</p> <p>（3）空气与水主题桌：材质：木质, 尺寸：160cm*108cm*107cm。数量：1。</p> <p>（4）声光主题桌：材质：木质, 尺寸：160cm*108cm*120cm。数量：1。</p> <p>（5）4 人桌面：材质：木制，桌面尺寸：80cm*60cm，高度：（49cm /52cm /55cm）。数量：2。</p> <p>（6）布拉格幼教椅 29cm：木制+铁+塑料，尺寸：座</p>	1 套	工业	否	42480.00

		<p>高 29cm。数量：24。</p> <p>（7）5 格中空柜：材质：橡胶木，尺寸：80.4 *29.8cm*56.8cm。数量：2。</p> <p>（8）8 格柜：材质：橡胶木，尺寸：80.4 cm*29.8cm* 81.4 cm。数量：3。</p> <p>（以上尺寸允许±2mm）</p>				
34	食育教室系统展示柜	<p>尺寸：320cm*40cm*260cm（尺寸允许±2mm）。包含：通用两层柜*2，通用 10 格柜柜体*2，厨师帽饰顶*2，食育门板-匹萨*1，通用门板-透明*4，食育电视机柜*1，食育门板-蔬菜*1。</p>	1 套	工业	否	26230.00
35	食育教室系统储藏柜	<p>规格：400cm*40cm*260cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>包含：食育微波炉柜*2，食育门板-厨具*1，通用两层柜*5，食育门板-饼干*1，美劳教室-美劳储格柜*1，食育门板-面条*1，食育烤箱柜*1，食育门板-调料*1，蛋糕饰顶*1，通用门板-枫木*2，食育门板-围裙*1。</p>	1 套	工业	否	28250.00
36	食育操作台	<p>尺寸：120cm*60cm*60cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、框体采用≥18mm 厚枫木纹双贴面胶合板，饰面胶合板甲醛释放量符合国家标准要求。台面采用≥12mm 厚桦木。</p> <p>2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物（VOC）含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p>	2 组	工业	否	8280.00

		<p>4、采用踢脚板设计，即增加稳定性，又可以防止杂物进入柜底；底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>5、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁，美观实用。边角安全防撞设计，充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。产品整体结构稳固，不易倾倒。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
37	实木六人桌	<p>桌面尺寸：120cm*60cm，高度可选：49cm/52cm/55cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、桌面采用≥25mm 厚防火板双贴面实木，甲醛释放量符合国家标准要求。桌面背部使用塑料应力杆，有效应对桌面热胀冷缩，防止桌面开裂。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物 (VOC) 含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>4、桌脚采用直径≥48mm 桦木，表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物 (VOC) 含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、</p>	8 张	工业	否	1550.00

		<p>硒)含量等符合国家标准要求。桌面背面设置有 4 个三瓣花造型 ABS 连接件,桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接,方便拆卸。桌脚底部配置塑料脚套,不仅防滑,并对地板等地面材料起到保护作用。采用无毒塑料,不易开裂,黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉长霉等级为 0 级,符合国家标准要求。</p> <p>5、五金件,安全无毒,稳固不松动,镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>6、强度高,可承受 200KG 的静载 2 小时,100KG 的静载 24 小时,长期使用不变形。</p> <p>7、结构稳固,不易倾倒。圆角设计,符合国家标准的要求。</p>				
38	多彩教具盒 小-白色	<p>尺寸: 26cm*23cm*10cm (尺寸允许±2mm); 材质: 安全塑料</p>	12 个	工业	否	53.00
39	万用系统中 空教具盒柜	<p>尺寸: 78.5cm*30cm*55cm (尺寸允许±2mm)。</p> <p>1、采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板,甲醛释放量符合 国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤,易清洁,无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边,表面光滑无污点,花纹清晰均匀,色泽均匀无色差,转角过渡自然,耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素(铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒)含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件,安全无毒,稳固不松动,镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p>	1 组	工业	否	1230.00



		<p>5、柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体流线弧形圆角造型，美观实用。</p> <p>7、柜体内部格局分为三列，每列两侧板内侧各设置若干根塑胶 PP 条，可灵活搭配大小教具盒，满足多种规格教玩具物品的分类与收纳。边角防撞设计，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害，符合国家标准的要求。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
40	万用系统上棚柜-屋顶	<p>尺寸：81cm*32cm*89cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、柜体采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合 国家标准要求。 层板采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、结构稳固，不易倾倒。边角防撞设计，对所</p>	1 个	工业	否	2210.00

		有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。				
41	幼教椅 (座高 270)	<p>尺寸：28.3cm*29.4cm*51cm，座高 27cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、椅脚采用≥30mm*30mm 橡胶木，凳面及椅背采用 15mm 厚橡胶木，甲醛释放量符合国家标准要求。表面采用油漆处理，漆面光泽度高，颜色均匀、漆膜丰满、柔韧性好，挥发性有机化合物(VOC)含量、甲醛含量、苯甲苯乙苯和二甲苯的含量总和、乙二醇醚及其酯含量、重金属元素（铅、镉、六价铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量等符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、椅脚底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>5、铆接工艺，强度高，安全耐用。</p> <p>6、左右两侧加横档设计，增加了产品的结构强度，承重能力强，且不易断裂破损。</p> <p>7、结构稳固，不易倾翻，符合国家标准的要求。</p>	35 把	工业	否	290.00
42	积木墙板移动架	<p>规格：128cm*50cm*91.5cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>材质：木制 25 厚刨花板+安全塑料。尺寸：128cm*50cm*91.5cm（尺寸允许±2mm），3456 个凸点,864 个凹洞，凸点高度 6mm，凹洞直径 12mm</p> <p>功能特点：可移动支架设计，方便园所灵活利用游戏空间。</p>	1 个	工业	否	10320.00
43	电动工具 8 件套	内含：十字批头*1,一字批头*1,内六角批头*1,外六角批头*1,手柄*1,扳手*1,电枪*1。十字批头	2 套	工业	否	540.00

		18mm*18mm*52mm, 一字批头 16mm*16mm*52mm, 内六角批头 16mm*16mm*52mm, 外六角批头 $\phi$ 27mm*52mm, 手柄 $\phi$ 30mm*72mm, 扳手 134mm*42mm*20mm (尺寸允许 $\pm$ 2mm)				
44	积木墙收纳槽	尺寸: 76.4cm*13.5cm*16cm (尺寸允许 $\pm$ 2mm), 材质: 饰面密度板	3 个	工业	否	560.00
45	活动墙板 1 件套 (纵向)	规格: 80.8cm*115.2cm*8cm (尺寸允许 $\pm$ 2mm) 材质: 密度板+ 安全塑料, 尺寸: 80.8cm*115.2cm*8cm, 3456 个凸点, 864 个凹洞, 凸点高度 6mm, 凹洞直径 12mm (尺寸允许 $\pm$ 2mm) 功能特点: 多种尺寸的配套墙板, 可按园所墙面空间大小, 灵活搭配。	6 套	工业	否	2760.00
46	活动墙板 1 件套 (纵向延长组)	规格: 76.8cm*115.2cm*8cm (尺寸允许 $\pm$ 2mm) 材质: 密度板、实木+ 安全塑料, 尺寸: 76.8cm*115.2cm*8cm, 3456 个凸点, 864 个凹洞, 凸点高度 6mm, 凹洞直径 12mm (尺寸允许 $\pm$ 2mm) 功能特点: 多种尺寸的配套墙板, 可按园所墙面空间大小, 灵活搭配。	2 套	工业	否	2760.00
47	积木墙收纳袋	尺寸: 23cm*20.5cm*5cm (尺寸允许 $\pm$ 2mm); 材质: 饰面胶合板	3 个	工业	否	190.00
48	活动墙主题背板-草丛	尺寸: 75.6cm*23cm*0.9cm (尺寸允许 $\pm$ 2mm) 1、采用 $\geq$ 5mm 厚三聚氰胺贴面胶合板, 甲醛释放量符合国家标准要求。 2、主题图案 UV 打印工艺处理, 颜色饱满, 图案附着力好, 生动立体, 不易褪色, 无异味, 无结块, 且所使用的 UV 打印均为安全材料, 颜色、着色力、细度、干燥性、有害可溶性元素 (铅, 镉, 铬, 钡, 锑, 汞, 砷, 硒)、挥发性有机化合物 (VOCs) 含量等符合国家标准要求。	1 个	工业	否	210.00

		3、卡通草丛造型图案，美观实用。				
49	活动墙主题 背板-树桩	尺寸：75cm*40cm*0.9cm（尺寸允许±2mm）  1、采用≥5mm 厚三聚氰胺贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。  2、主题图案 UV 打印工艺处理，颜色饱满，图案附着好，生动立体，不易褪色，无异味，无结块，且所使用的 UV 打印均为安全材料，颜色、着色力、细度、干燥性、有害可溶性元素（铅，镉，铬，钡，锑，汞，砷，硒）、挥发性有机化合物(VOCs)含量等符合国家标准要求。  3、卡通树桩造型图案，美观实用。	1 个	工业	否	250.00
50	活动墙主题 背板-蘑菇	尺寸：75cm*42cm*0.9cm（尺寸允许±2mm）  1、采用≥5mm 厚三聚氰胺贴面胶合板，甲醛释放量符合 国家标准要求。  2、主题图案 UV 打印工艺处理，颜色饱满，图案附着好，生动立体，不易褪色，无异味，无结块，且所使用的 UV 打印均为安全材料，颜色、着色力、细度、干燥性、有害可溶性元素（铅，镉，铬，钡，锑，汞，砷，硒）、挥发性有机化合物(VOCs)含量等符合国家标准要求。  3、卡通蘑菇造型图案，美观实用。	1 个	工业	否	280.00
51	立体车辆组	尺寸：计程车约 13.6cm*9.1cm*10cm、警车约 13.7cm*9.2cm*10cm、救护车约 14.7cm*10cm*10cm、卡车约 13.3cm*9cm*10cm、环卫车约 17.5cm*9.9cm*10cm、铲车约 16.5cm*11cm*10cm（尺寸允许±2mm）。内含：计程车*1、警车*1、救护车*1、卡车*1、环卫车*1、铲车*1，共有 6 件 1 组。  采用≥9mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。	1 组	工业	否	1100.00

52	立体商店组	尺寸：16.5cm*8.8cm*12cm（尺寸允许±2mm）。共有 8 件 1 组，医院、银行、快餐店。采用≥9mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。	1 组	工业	否	810.00
53	交通标志组	尺寸：82mm*35mm*190mm、82mm*35mm*157mm（尺寸允许±2mm）。共有 8 件 1 组，8 种不同交通号志，有禁止标志、红绿灯、禁鸣喇叭、禁止左转、限速 10 公里、禁止回转、禁止停车、停车让行。学习每种标志的用途以及遵守社会化规则的概念。采用≥9mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。	3 组	工业	否	660.00
54	城市积木-野外树木组	尺寸:H19cm。共 9 件。创造夏威夷棕栢树风格的情境，非常适合小朋友模拟角色与乡土民情，创造话题， 友伴高互动的学习机会。采用≥9mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。	2 组	工业	否	660.00
55	万用系统积木柜（低）	尺寸：108.6cm*30cm*55.9cm（尺寸允许±2mm） 1、框体采用≥16mm 厚三聚氰胺贴面刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。 2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。 3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。 4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。 5、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止	3 组	工业	否	1450.00

		<p>杂物进入柜底。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
56	万用系统积木柜（高）	<p>尺寸：108.6cm*30cm*80.6cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥16mm 厚三聚氰胺贴面刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯 (PBB)、多溴联苯醚 (PBDE) 等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、结构稳固，不易倾倒。圆角设计，安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>	3 组	工业	否	2180.00
57	城市街道	<p>包装尺寸约：17cm*15.8cm*30.5cm；产品尺寸：宽约 12cm，长约 26cm（尺寸允许±2mm）。内含：直行道、转弯道、万向道、停车位、人形横道线、实线、虚线等不同马路标志线共计 36 件。产品通过拼接方式组合汽车道路。</p>	1 组	工业	否	1160.00
58	单格立式中空柜	<p>尺寸：33cm*30cm*31cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥16mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面高密度</p>	1 组	工业	否	480.00

		<p>刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
59	双格立式中空柜	<p>尺寸：33cm*30cm*55.5cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、柜体采用≥16mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)</p>	1 组	工业	否	640.00

		<p>等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>				
60	三格立式中空柜	<p>尺寸：33cm*30cm*80.5cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、柜体采用≥16mm 厚枫木纹三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜底配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、边角安全防撞设计，各个柜角及板边均充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外漏角进行弧</p>	1 组	工业	否	830.00



		状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。				
61	多彩教具盒 小-白色	尺寸：26cm*23cm*10cm（尺寸允许±2mm）；材质：安全塑料	24 个	工业	否	53.00
62	万用系统中 空教具盒柜	<p>尺寸：78.5cm*30cm*55cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合 国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件选用安全五金，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体流线弧形圆角造型，美观实用。</p> <p>7、柜体内部格局分为三列，每列两侧板内侧各设置若干根塑胶 PP 条，可灵活搭配大小教具盒，满足多种规格教玩具物品的分类与收纳。边角防撞设计，对所有的外露面、外漏角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害，</p>	2 组	工业	否	1230.00

		符合国家标准的要求。结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。				
63	区角公布栏- 积木	<p>尺寸：108.5cm*30cm*178.5cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>1、框体采用≥18mm 厚三聚氰胺双贴面高密度刨花板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、表面耐磨、耐污、耐划伤，易清洁，无透底现象。</p> <p>3、PVC 封边条封边，表面光滑无污点，花纹清晰均匀，色泽均匀无色差，转角过渡自然，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐老化性、耐冷热循环性、耐光色牢度、甲醛释放量、氯乙烯单体、可迁移元素（铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒）含量、邻苯二甲酸酯总量、多溴联苯(PBB)、多溴联苯醚(PBDE)等符合国家标准要求。</p> <p>4、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>5、采用踢脚板设计，即增加了稳定性，又可以防止杂物进入柜底。柜体底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉，对地板等地面材料起到保护作用。</p> <p>6、结构稳固，不易倾倒。全面采用圆角设计，安全缝隙和孔洞均符合国家标准的要求。</p>	2 组	工业	否	3720.00
64	移动式组合 收纳柜	<p>尺寸：79.4cm*37.4cm*53.3cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、采用≥15mm 厚枫木纹双贴面胶合板，饰面胶合板甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，安全无毒，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发</p>	1 组	工业	否	2850.00

		<p>性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、产品采用双贴面工艺，保持颜色一致、无色差及表面光滑平整的同时，具有更好地耐磨、耐污、耐划伤性能，易清洁，美观实用。边角安全防撞设计，充分参考相关标准的要求，对所有的外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角的产生，最大程度的避免儿童磕碰伤害。安全缝隙和孔洞符合国家标准的要求。</p>				
65	活动墙板移动魔方	<p>尺寸：70.6cm*59.8cm*65.8cm（尺寸允许±2mm）</p> <p>1、主框架采用≥15mm厚枫木纹双贴面胶合板，饰面胶合板甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>2、原生态木蜡油封边，成膜牢固，搅拌后均匀无硬块，细度、干燥时间、贮存稳定性、涂膜外观、光泽、硬度、附着力、耐干热性、耐水性、耐碱性、耐醇性、耐污染性（醋、茶）、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯含量、甲苯二甲苯乙苯含量总和、卤代烃含量、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）含量符合国家标准要求。</p> <p>3、五金件，安全无毒，稳固不松动，镉、铅、汞、六价铬含量符合国家标准要求。</p> <p>4、柜体共两层，每层内空尺寸均为57.6cm*54.9cm*25cm（尺寸允许±2mm）；两侧及顶端搭配凹凸积木墙面板，面板分布若干凹点及凸点，独创插孔设计，既可以插入常见乐高型形颗粒积木，又可以插入洞洞板插孔游戏，螺丝、插棒等</p>	1 组	工业	否	3730.00

		<p>特殊插件，一孔多玩，激发幼儿的探究性，促进幼儿问题解决能力。凹凸积木墙板共 27 块，每块尺寸均为 19.2cm*19.2cm*4.5cm（尺寸允许±2mm）。</p> <p>5、产品底部配有 4 个 360 度旋转静音脚轮，其中 1 个具备锁定功能。脚轮运行平稳无声，转动顺滑，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、毛刺刃口、露底等缺陷，转动零部件转动灵活，无卡滞及松脱现象，抗冲击性能、动载荷、滚动阻力、旋转阻力、静载荷等符合国家标准要求。</p>				
66	街道漫步教学毯	<p>材质：尼龙。尺寸：240cm*200cm（尺寸允许±2mm），背胶厚度：≥0.3cm。认识各种常见场所的英文名称，例如警察局或教堂等，也可以与积木火车组一同操作。</p>	1 组	工业	否	1100.00
67	马路组	<p>尺寸：马路直线约 24cm*12cm*1.5cm、马路弯线约 33.9cm*27.5cm*1.5cm、马路十字线约 24cm*24cm*1.5cm、马路 T 线约 36cm*24cm*1.5cm、马路弧线约 33.9cm*15.5cm*1.5cm。内含：17 件 1 组。城市环海道路一直建造到海边，车辆可以快速的到达滨海，一起享受无边无际的海滩风景。采用 ≥15mm 厚三聚氰胺双贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准要求。</p>	2 组	工业	否	1240.00
68	迷你积木	<p>材质：榉木；包装尺寸约：35.5cm*26cm*21.3cm（尺寸允许±2mm）；产品尺寸：基础方块 3cm*3cm*3cm、双倍基础方块 6cm*3cm*3cm、小三角形 3cm*3cm*3cm、大三角形 6cm*3cm*3cm、拱形 6cm*3cm*3cm、圆锥体 3.3cm*3cm、圆柱体 3cm*6cm、半球体 3.3cm*1.5cm、半圆柱体 3.6cm*1.8cm*3cm、长方体 3cm*1.5cm*3cm、长方体</p>	5 套	工业	否	790.00

		6cm*1.5cm*3cm、长方体 12cm*1.5cm*3cm、直角三角形 6cm*3cm*3cm、1/4 弧形 6cm*3cm*1.5cm、1/4 半圆 3cm*3cm*1.5cm、四向连接件 6cm*6cm*1.5cm、操作卡片 20cm*14cm（尺寸允许±2mm）。内含：基础方块×20、双倍基础方块×24、小三角形×12、大三角形×6、拱形×6、圆锥体×4、圆柱体×12、半球体×4、半圆柱体×6、长方体 1×8、长方体 2×24、长方体 3×12、直角三角形×8、1/4 弧形×4、1/4 半圆×4、四向连接件×2、操作卡片×4。原木色大小、形状不同的积木，纹理清晰、质地均匀，搭配教学卡，能提高幼儿对形状的认知能力还可以搭建城堡、动物、大桥等各种造型，一物多玩，造型各异，丰富幼儿的创作能力。				
69	多元建构区- 小班	包含：宝宝几何积木×1、迷你积木×1、原木积木×1、彩色木积木×1、彩虹套叠积木块×1、农场动物组×1、百变磁力魔方×1、彩色磁力棒×1、创意拼装条×1、ABS 颗粒积木×1、建构糖果屋×1、小片鱼×1、轮子水管×1、螺丝螺母×1、大圆环×1。	2 套	工业	否	9200.00
70	多元建构区- 中班	包含：单元积木×1、滚球积木×1、创意拆装积木×1、半球太阳花×1、大圆孔八角片×1、子弹积木×1、方片积木×1、多种连接块×1、毛毛虫刺刺积木-小×1、小小工程师×1、创意磁性积木×1、彩色透明磁力片×1、百变金字塔×1、非洲动物组×1、人偶家族×1。	2 套	工业	否	9540.00
71	多元建构区- 大班	包含：单元积木×1、竹屋积木组×1、四脚积木×1、小颗粒积木×1、三角旋转（含轮子）×1、创意扣接拼插×1、六角星×1、半球连接×1、建筑拼搭×1、创意搭建螺栓组×1、编制积木×1，轨道磁力	2 套	工业	否	11043.00

		组×1、空心磁力片×1、人偶家族×1、食草恐龙组×1。				
72	拼插墙板积木包标准包	<p>包装尺寸约：37.5cm*55cm*68.4cm（尺寸允许±2mm）；产品尺寸：红、橙、黄、绿、浅、白2孔积木：约3.2cm*1.6cm*2.4cm（尺寸允许±2mm）。内含：2孔高阶大红*72，2孔高阶橙色*67，2孔高阶黄色*81，2孔高阶草绿*97，2孔高阶浅蓝*34，2孔高阶白*61，2孔低阶红*3，2孔低阶橙*7，2孔低阶白色*3，直4孔高阶大红*3，直4孔高阶深蓝*12，2*2高阶大红*46，2*2高阶橙*27，2*2高阶黄*63，2*2高阶草绿*18，2*2高阶深绿*26，2*2高阶浅蓝*4，2*2高阶深蓝*39，2*2高阶白*33，2*2高阶黑*10，2*2低阶大红*7，2*2低阶橙*10，2*2低阶黄*7，2*2低阶草绿*2，2*4高阶大红*16，2*4高阶橙色*13，2*4高阶黄*13，2*4高阶草绿*5，2*4高阶深绿*27，2*4高阶深蓝*11，2*4高阶白*13，2*4低阶大红*3，2*4低阶橙*3，2*4低阶黄*2，2*4低阶草绿*1，2*8低阶大红*1，薄4孔1边带4孔*1，4孔圆转盘上盖-灰色*2，小花黄*3，小花大红*5，小花橙*1，工业围栏黄*8，90度大弯滑道橙*3，2*2滑道直通橙*3，180度弯滑道橙*4，90度小弯滑道橙*4，4孔16牙齿轮红*1，4孔牙轮-黄*1，滑梯-深蓝*1，扳手*2，积木-几何块-四方形-白色*6，积木-几何块-四方形-红色*1，积木-几何块-四方形-桔色*17，积木-几何块-四方形-黄色*30，积木-几何块-四方形-叶绿*11，积木-几何块-四方形-绿色*31，积木-几何块-四方形-蓝色*40，积木-几何块-四方形-黑色*8，积木-几何块-三角形-桔色*9，积木-几何块-三角形-黄色*2，积木-几何块-三角形-叶绿*12，积木-几何块-三角形-绿</p>	1套	工业	否	4240.00

		<p>色*2, 积木-几何块-三角形-蓝色*1, 积木-几何块-半圆形-红色*7, 积木-几何块-半圆形-桔色*24, 积木-几何块-半圆形-黄色*7, 积木-几何块-半圆形-叶绿*6, 积木-几何块-半圆形-绿色*9, 积木-几何块-半圆形-蓝色*1, 积木-几何块-圆形-红色*1, 积木-几何块-圆形-桔色*5, 积木-几何块-圆形-蓝色*2, 积木-圆形柱-红色*3, 积木-圆形柱-桔色*6, 积木-圆形柱-绿色*7, 积木-圆形柱-蓝色*4。内含 8 款主题积木包, 分别是我的家人、我是建筑师、可爱动物、过冬了、开心幼儿园、寻找春天、恐龙王国、清凉一夏。不含积木墙板等配件。</p>				
73	户外运动探索区-加强版	<p>1、户外运动探索区-活动方案: 材质: 电子文件, 数量 1 件。</p> <p>2、户外运动探索区-大方箱箱体: 尺寸: 860mm*860mm*844mm (尺寸允许±2mm), 材质: 防腐木+金属件。数量 3 件, 四根立柱采用≥50mm*50mm 方形防腐实木, 表面涂刷防腐木蜡油两遍, 金属支撑件采用 φ22mm 镀锌圆管银灰色烤漆, 双层保护加强防腐性能。立柱顶端采用安全塑料开模, 安全无毒, 同时保护顶面不被雨水侵蚀, 美观又适用。结构安全稳固。箱体内部空间大, 大方箱体搭配钻洞面板、门帘面板、投掷面板、爬梯面板、绳网面板及大方箱体平台等组合。幼儿可根据需求自行搭配换取, 从而展开钻洞、投掷、攀爬等活动。</p> <p>3、户外运动探索区-大方箱平台顶板 (银灰色): 尺寸: 856mm*856mm*30mm (尺寸允许±2mm), 材质: 安全塑料, 数量 2 件, 整个平台采用 LLDPE 塑料开模而成, 安全无毒, 耐腐蚀、高温经久耐用。</p>	1 套	工业	否	58240.00

		<p>平台表面交通主题设计，更具新颖，锻炼幼儿学习能力，搭建能力.平台与大箱体搭配使用，灵活换取，任意搭配。</p> <p>4、户外运动探索区-大方箱半月形顶板（银灰色）：尺寸：856mm*856mm*30mm（尺寸允许±2mm），材质：安全塑料，数量 1 件，整个平台采用LLDPE 塑料开模而成，安全无毒，耐腐蚀、高温经久耐用。平台表面建筑主题设计，更具新颖，锻炼幼儿学习能力，搭建能力.平台与大箱体搭配使用，灵活换取，任意搭配。</p> <p>5、户外运动探索区-钻洞面板：尺寸：760mm*740mm（尺寸允许±2mm），材质：户外防雨皮。数量 2 件，采用户外耐磨防雨皮，面板上下采用毛毡粘合，可灵活、轻松随换随取，面板中间设置圆形洞口，搭配大方箱体使用，作钻洞出入口。</p> <p>6、户外运动探索区-门帘面板：尺寸：760mm*740mm（尺寸允许±2mm），材质：户外防雨皮。数量 2 件，采用户外耐磨防雨皮，面板上下采用毛毡粘合，可灵活、轻松随换随取，两片式设计，搭配大方箱体作使用，作门帘出入口。</p> <p>7、户外运动探索区-投掷面板：尺寸：760mm*740mm（尺寸允许±2mm），材质：户外防雨皮。数量 1 件，采用户外耐磨防雨皮，面板上下采用毛毡粘合，可灵活、轻松随换随取，面板上网兜设计，搭配大方箱体使用。可由它加上粘粘球展开投掷活动，锻炼幼儿眼力，瞄准能力</p> <p>8、粘粘球：配置数量：粘粘球*24，尺寸：粘粘球直径约 6cm</p> <p>材质：拉毛布+喷胶棉。数量 1 件，利用投掷面板上</p>				
--	--	--	--	--	--	--



		<p>面的网兜，展开投掷活动，锻炼幼儿眼力和瞄准能力。</p> <p>9、户外运动探索区-爬梯面板：尺寸：</p> <p>756mm*805mm*22mm（尺寸允许±2mm），材质：金属件。数量 5 件，整体采用 Φ 22mm 镀锌圆管，银灰色烤漆，双层保护加强防腐性能。爬梯上部采用金属挂钩浸塑，安全无毒且增加防腐性能。下部采用毛毡形式与大方箱体金属杆连接方式，可灵活换取。搭配大方箱体使用，幼儿可展开攀爬活动。</p> <p>10、户外运动探索区-绳网面板：尺寸：</p> <p>756mm*805mm*22mm（尺寸允许±2mm），材质：金属件。数量 2 件，整体采用 Φ 22mm 镀锌圆管，银灰色烤漆，双层保护加强防腐性能。爬梯上部采用金属挂钩浸塑，安全无毒且增加防腐性能。下部采用毛毡形式与大方箱体金属杆连接方式，可灵活换取。绳网采用≥16mm 钢丝绳，经久耐用。搭配大方箱体使用，幼儿可展开攀爬活动。</p> <p>11、户外运动探索区-小方箱箱体：尺寸：</p> <p>590mm*590mm*590mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木+金属件+户外防雨皮+安全塑料。数量 2 件，四根立柱采用≥50mm*50mm 方形防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍，金属支撑件采用 Φ 22mm 镀锌圆管银灰色烤漆，双层保护加强防腐性能。立柱顶端采用安全塑料开模，安全无毒，同时保护顶面不被雨水侵蚀，美观又适用。整个平台采用 LLDPE 塑料开模而成，安全无毒，耐腐蚀、高温经久耐用，表面数字三子棋主题，锻炼幼儿学习能力，且可灵活换取。布帘采用户外耐磨防雨皮，中间 U 形开洞设计，幼儿可由此展开钻洞活动。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>12、户外运动探索区-长木板：尺寸：</p> <p>1800mm*345mm*92mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木。数量 4 件，整体采用≥30mm 厚防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。底部两端采用黑色圆管扣件加毛毡粘贴方式。换取更轻松，更灵活。可与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，金属梯等搭配使用展开攀爬活动。</p> <p>13、户外运动探索区-攀岩板：尺寸：</p> <p>1300mm*345mm*70mm（尺寸允许±2mm），厚度尺寸不含抓手和卡件，材质：防腐木+黑色 PE 板+安全塑料。数量 4 件，整体采用≥30mm 厚防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。底部两端采用黑色圆管扣件加毛毡粘贴方式。换取更轻松，更灵活。中间采用黑色 PE 板加安全塑料抓手，增加幼儿攀爬时冒险程度。可与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，金属梯等搭配使用展开攀爬活动。</p> <p>14、户外运动探索区-双爬梯（大）：尺寸：</p> <p>780mm*550mm*1215mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木+金属件+黑色 PE 板，数量 4 件，侧立柱采用≥30mm*70mm 防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。踏步采用≥Φ22mm 镀锌圆管木色烤漆，双层保护加强防腐蚀性能。上平台为黑色 PE 板，整体采用可折叠设计，方便收纳。侧立柱底部采用 LLDPE 塑料开模脚套，防潮、防腐蚀。结构稳固，可搭配攀岩板、单梯、绳爬梯、拱形爬梯等使用。从而展开攀爬活动。</p> <p>15、户外运动探索区-双爬梯（中）：尺寸：</p> <p>60cm*52cm*57.5cm（尺寸允许±2mm），材质：金属架，数量 4 件，整体采用 25 镀锌圆管木色烤漆，双</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>层保护加强防腐性能。八字形框架设计，使结构更加稳固，可搭配攀岩板、单梯、绳爬梯、拱形爬梯等使用。从而展开攀爬活动。</p> <p>16、户外运动探索区-双爬梯（小）：尺寸： 53cm*36cm*32cm（尺寸允许±2mm），材质：金属架。数量 2 件，整体采用 25 镀锌圆管木色烤漆，双层保护加强防腐性能。八字形框架设计，使结构更加稳固，可搭配攀岩板、单梯、绳爬梯、拱形爬梯等使用。从而展开攀爬活动。</p> <p>17、户外运动探索区-单爬梯（长）：尺寸： 1800mm*345mm*70mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木+圆木棒。数量 4 件，侧边立柱采用≥30mm*70mm 防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。踏步采用 Φ 27mm 圆木棒。两端底部采用黑色塑料扣件加毛毡粘贴方式，换取更灵活。可与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，金属梯等搭配使用展开攀爬活动。</p> <p>18、户外运动探索区-单爬梯（短）：尺寸： 800mm*345mm*70mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木+圆木棒，数量 1 件，侧边立柱采用≥30mm*70mm 防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。踏步采用 Φ 27mm 圆木棒。两端底部采用黑色塑料扣件加毛毡粘贴方式，换取更灵活。可与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，金属梯等搭配使用展开攀爬活动。</p> <p>19、户外运动探索区-绳爬梯：尺寸： 1300mm*345mm*70mm（尺寸允许±2mm），材质：防腐木+绳索。数量 4 件，侧边立柱采用≥30mm*70mm 防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。踏步采用≥</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>16mm 钢丝绳，经久耐用。两端底部采用黑色塑料扣件加毛毡粘贴方式，换取更灵活。可与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，金属梯等搭配使用展开攀爬活动。</p> <p>20、户外运动探索区-拱形爬梯：尺寸：</p> <p>829mm*599mm*345mm（尺寸允许±2mm），材质：PE板+圆木棒。数量 1 件，侧边采用 18mmPE 板安全塑料，不变形、不形裂。踏步采用<math>\geq \phi 27\text{mm}</math> 圆木棒。</p> <p>上端开口式设计与大方箱体、小方箱体、爬梯面板、三角梯，搭配，换取灵活。从而展开攀爬活动.</p> <p>21、户外运动探索区-中轮胎：尺寸： <math>\phi</math></p> <p>640mm*T200mm（尺寸允许±2mm），材质：安全塑料。数量 4 件，整体采用塑料开模而成。安全无毒，模拟真实轮胎。内圈台阶式设计，可搭配绳网盖板、乌龟盖板、大轮胎、小轮胎三种轮胎堆叠使用高度一致，水平不倾斜，帮助幼儿感性认知量的守恒。打破传统轮胎功能单一的特点，多款轮胎自由组合，可供幼儿开展投掷、跳跃、平衡、钻爬等游戏活动。</p> <p>22、户外收纳拖车：尺寸：99cm*96cm*14.5cm（尺寸允许±2mm，不含钢丝绳），材质：安全塑料+金属件。整体采用<math>\geq 22\text{mm}</math> 防腐实木，表面涂刷防腐木蜡油两遍。底部采用户外专用不锈钢万向轮，增强防腐性能，不锈钢万向轮，<math>\phi \geq 16\text{mm}</math> 户外六股钢丝绳，钢丝绳长度<math>\geq 100\text{cm}</math>。</p> <p>★23、提供符合国家标准规范要求的户外运动探索区（安吉游戏）检测报告，检测项目不限于：</p> <p>1. 玩具在儿童所处的环境中不得构成危险的燃烧因素、2. 易爆物质、3. 危害物质、4. 可预见合理滥</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>用、5. 材料质量、6. 可触及的金属或玻璃边缘、7. 模塑玩具边缘、8. 可触及的锐利尖端、9. 木制玩具、10. 突出物、11. 最大高度、12. 角和边缘、13. 突出部件一般要求、14. 所有突出物、15. 垂直突出物、16. 外露的开口管子、17. 围栏、18. 头部和颈部挤夹、19. 手指挤夹、20. 自由下落高度大于 600mm 的活动玩具的稳定性等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p><b>（提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中）</b></p>				
74	户外运动跑酷系列-标准版	<p>1、三角蹬（咖啡色）：尺寸：57cm*60cm*57cm（尺寸允许±2mm），材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：5 件。</p> <p>2、三角蹬（苹果绿）：尺寸：57cm*60cm*57cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：5 件。</p> <p>3、三角蹬防滑地垫：尺寸：800mm*500mm，数量：6 件。</p> <p>4、半圆柱-H15（咖啡色）：尺寸：30cm*30cm*15cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：3 件。</p> <p>5、半圆柱-H15（苹果绿）：尺寸：30cm*30cm*15cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：3 件。</p> <p>6、平衡木-H30（咖啡色）：尺寸：60cm*30cm*30cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：4 件。</p> <p>7、平衡木-H45（苹果绿）：尺寸：80cm*30cm*45cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防</p>	1 套	工业	否	59000.00

		<p>雨皮。数量：2 件。</p> <p>8、防护地垫（苹果绿）：尺寸： 200cm*80cm*5cm，材质：EVA+户外 PVC 防雨 皮。数量：5 件。</p> <p>9、跳箱-H10（深米色）：尺寸： 80cm*60cm*10cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：2 件。</p> <p>10、跳箱-H20（咖啡色）：尺寸： 80cm*60cm*20cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：2 件。</p> <p>11、跳箱-H30（苹果绿）：尺寸： 80cm*60cm*30cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：2 件。</p> <p>12、跳箱-H40（咖啡色）（2 组）：整体尺寸： 80cm*60cm*40cm（单件尺寸： 80cm*60cm*35cm），材质：EPE+EVA+户外 PVC 防雨皮。数量：2 件/组。</p> <p>13、跳马-第 1 级（苹果绿）：尺寸： 80cm*60cm*20cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：1 件。</p> <p>14、跳马-第 2 级（咖啡色）：尺寸： 80cm*50cm*20cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：1 件。</p> <p>15、跳马-第 3 级（深米色）：尺寸： 80cm*40cm*20cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：1 件。</p> <p>16、跳马-第 4 级（苹果绿）：尺寸： 80cm*30cm*20cm，材质：EPE+EVA+户外 PVC 防 雨皮。数量：1 件。</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>17、升降单杠支架：升降单杠支架尺寸： 150.6cm*94.4cm*154.3cm，单杠支架尺寸：Φ2.5cm*100cm，数量：2套，合计4件。</p> <p>18、户外运动探索区-中轮胎乌龟壳盖板（果绿）：尺寸：Φ44cm*12cm，数量：2件。</p> <p>19、乌龟背套装（果绿+墨绿）：材质：塑料，尺寸：乌龟背约39.5cm*38.3cm*19cm，牵引绳长约146.5cm，配置：红色*2，黄色*2，蓝色*2，牵引绳*6，数量：6件。</p> <p>20、体能圈（橙黄）：材质：塑料。尺寸：外径600mm，数量：6件。</p> <p>21、体能圈（海军蓝）：材质：塑料。尺寸：外径600mm，数量：6件。</p> <p>22、体能圈（果绿）：材质：塑料。尺寸：外径600mm，数量：6件。</p> <p>23、体能棒（深米色）：材质：塑料。外径28mm长1000mm，数量：18件。</p> <p>24、体能圈固定夹（2件/组）：材质：塑料。尺寸：66mm*38mm*36mm，数量：10组，合计20件。</p> <p>25、体能棒固定夹（2件/组）：材质：塑料：尺寸：72mm*34mm*15mm，数量：6组，合计12件。</p> <p>26、三角锥底座（墨绿色）：材质：塑料。尺寸：222mm*222mm*304mm，数量：9件。</p> <p>27、三角锥底座（果绿色）：材质：塑料。尺寸：222mm*222mm*304mm，数量：9件。</p> <p>以上尺寸允许±2mm。</p> <p>28、户外运动跑酷系列-活动方案（大、中、小</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>班)：1份，电子版(中标单位在签订合同时提供方案供业主确认)。</p> <p>★29、提供符合国家标准规范要求的户外运动跑酷系列套装(跑酷运动组套装)检测报告，检测项目包括：</p> <p>1.玩具在儿童所处的环境中不得构成危险的燃烧因素、2.易爆物质、3.有害物质、4.可预见合理滥用、5.材料质量、6.可触及的金属或玻璃边缘、7.金属玩具边缘、8.模塑玩具边缘、9.外露螺栓或螺纹杆的边缘、10.可触及的锐利尖端、11.突出物、12.把手和其他类似的管子、13.静态强度(除秋千外)、14.角和边缘、15.突出部件一般要求、16.所有突出物、17.外露的开口管子、18.头部和颈部挤夹、19.手指挤夹等检测指标，判定合格满足以上要求。</p> <p>(提供第三方检测机构出具的检测报告扫描件并上传至电子投标文件中)</p>				
75	多元益智区-小班	<p>包含：声音拼图-动物×1、盒装拼图-紧急救援×1、多彩串珠×1、计数农场动物×1、小猴喂食乐×1、罐头蛋糕×1、启蒙天平×1、趣味毛毛虫×1、序列小王子×1、序列小乌龟×1、分类金鱼×1、钉版游戏套装×1、蔬菜农场×1、彩色圆柱阶梯组×1、小小修缮家×1、爱打扮的浣熊×1。</p>	2套	工业	否	9320.00
76	多元益智区-中班	<p>包含：盒装拼图-非洲动物×1、彩色拼花板×1、几何穿线纽扣×1、数量对应拼图×1、算数猫头鹰×1、23CM透明钉板×1、资源分类盒×1、分类恐龙×1、计数算数架(小)×1、计数野生动物×1、三步骤顺序故事卡×1、记忆翻翻乐×1、模仿建筑师×</p>	2套	工业	否	9520.00



		1、单面创意磁珠板×1、挑战迷幻管道×1、四子棋×1。				
77	多元益智区-大班	包含：数棒连接立方块 150 颗×1、双色圆片×1、计数恐龙×1、序列对应串塔×1、动物穿线板×1、逻辑花花国×1、配对螺丝×1、数学天平×1、多彩七巧板×1、几何体套装×1、分类海洋生物×1、加法赛车×1、机器人小侦探×1、创意方块×1、透明磁力魔方×1、记忆游戏方块×1。	2 套	工业	否	9330.00
78	趣味益智组合	包含：原木多米诺×6，抢答铃-四款×2，彩色透明磁力片×2，彩色磁力棒×2，百变磁力魔方×2，弯曲旋转×2	1 套	工业	否	9060.00

## （二）、报价要求

供应商投标总报价须包含采购、生产加工、运输、人工、安装、售后、税费等完成本项目所需的费用。投标人报价时应充分考虑成本，成交供应商不得以任何理由要求增补项目费用或拒绝履约服务，采购人不再追加任何费用。

**供应商单价报价不能超过单价限价，否则作无效标处理。**

## （三）、其他要求

1、本项目不允许分包。

2、送货前，成交供应商应提前通知采购人，货到后，按采购人要求安装至指定位置。

3、成交供应商应保证所有货物及部件均是全新正品，不得以废、旧材料制作。产品必须符合家具行业设计要求。交货时所有货物应完好无损、配件齐全，在安装过程中无损伤，否则视为不合格产品，采购人有权拒绝接收。外观要求：货物覆面层涂层光滑平整、无皱皮、开裂现象；零部件不能有断裂或豁裂，不能出现影响使用功能的磨损和变形；五金件无松动。

4、采购人有权对供货的产品会进行随机抽检和实物随机破坏性检测（检测内容包含但不限于质量、材质、环保要求等）。

5、供应商所提供的检测报告须在全国认证认可信息公共服务平台及检测机构官网上可查询，响应文件中需提供检测报告查询截图，供应商需上传整份检测报

告，并需对采购文件中所要求评审的参数在检测报告中  
进行标识，未进行标识的，按无效标处理。

6、供应商提供的所有资料须真实、有效。签订合同后供应商需在货物验收前提供上述所有证明资料，若未能提供，采购人有权与成交供应商解除合同，并提请政府采购监管部门按规定处理。

## 二、商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	黄山市新城实验学校
2	供货完成时限	合同签订后 20 日内完成供货、安装及调试完毕。
3	货物包装运输要求	本项目中涉及商品包装和快递包装的，按照安徽省财政厅、安徽省生态环境厅、安徽省邮政管理局《关于转发财政部办公厅生态环境部办公厅国家邮政局办公室关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》执行。除合同另有规定外，成交人提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装，涉及木质制品及木制包装材料的（含铺垫、支撑、加固设施设备），禁止使用和调入松木及其制品。该包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，确保货物安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由成交人承担。
4	货物质保期	两年（自验收合格之日算起）
5	货物售后服务	送货前，成交供应商应提前通知采购人，并按采购人要求安装至指定位置。 成交供应商须提供两年的免费质保服务（自验收合格之日起计算），所有质保费用均已包含在总报价中。 成交供应商须设有维修服务电话，负责解答用户在使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法。
6	验收	经采购人验收合格

7	付款	<p>付款人： 黄山市新城实验学校</p> <p>付款方式：合同签订后支付合同价款的 40%为预付款，交货、安装、调试等工作完成并通过验收合格后，支付至合同价款的 100%。</p> <p>注：采购人支付预付款前，成交供应商应当提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函。担保措施生效以及具备实施条件后 5 个工作日内支付预付款。</p>
8	履约保证金	<p>1. 是否收取履约保证金：  <input checked="" type="checkbox"/> 否； <input type="checkbox"/> 是：合同金额的____%。</p> <p>2. 供应商在合同签订前自主选择转账、电汇、支票、汇票、本票、保险、保函等形式缴纳，如以保函方式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。</p> <p>3. 履约保证金账户签订合同前由采购单位提供，成交供应商按投标承诺履约完成后予以退还。</p>

