

序号	名称	规格型号	技术参数	单位	数量
<b>普通教室（8个班）</b>					
1	学生课桌	1100×400×690/720/750mm（桌面高度）	<p>结构要求：可升降课桌椅</p> <p>课桌：桌面板采用 E1 级实木多层板，注塑封边，厚度为 18mm。具有防酸，防碱，防腐，耐磨的特点。桌架主管采用桌架主管采用 60×30×1.5mm 高频椭圆管，升降套管材均采用 50×20×1.5mm 高频椭圆管，横支撑采用 50×20×1.5mm 椭圆管，桌架采用升降式，高度可调，外管 60*30，内管 50*20，加长内滑套。桌面支撑采用 30×30×1.2mm 方管；以上的管材均采用 高频焊管。桌斗为钢斗为 980*320*150，钢板厚度为 0.6mm），一次冲压成型。以上的管材均采用 高频焊管。（桌斗角为弧形）；书包栏架直径 30mm×1.2mm 圆管焊接。</p>	张	208
2	学生课椅	1100×320×360/390/420mm（椅面高度）	<p>椅子：凳面板采用 E1 级实木多层板，注塑封边，厚度为 18mm，椅子后背为两个弧形注塑封边小靠背，材质也为实木多层板。具有防酸，防碱，防腐，耐磨的特点。凳架采用升降式，高度可调，主管采用凳架主管采用 60×30×1.5mm 高频椭圆管，升降套管材均采用 50×20×1.5mm 高频椭圆管，横支撑采用 50×20×1.5mm 椭圆管；</p> <p>管材：均采用 高频焊管。焊接为二氧化碳气体保护焊，并经过严格的溶液酸洗、强磷化处理（加催化剂），内、外彻底除油、除锈采用高压强喷塑附着力强，热固后不易脱落，表面光泽好，耐久性、抗冲力强，保证五年不出现反锈现象。</p>	把	208
3	学生储物柜	宽400*深500*高315(后确定颜色)	<p>1、柜门采用 ABS 环保材料注塑而成；柜体采用高强度 HIPS 注塑而成；是带有颜色的塑料米进入注塑机经过高温达到熔融状态，再由注塑机高压注满模具型腔，最后经过快速冷却成型顶出产品；注塑生产效率高，产品尺寸稳定，可以定制成型各种颜色。</p> <p>2、底座高度 50mm（±1），两侧封闭设计，可有效防止脏物进入底座内部。</p> <p>3、平顶板组，高度 40mm（±1），插销预装在顶板上，只需按压插销即可与后板连接，实现柜体固定作用，平顶板顶部平滑光滑无纹路，可放置一些小物品，且方便清理。</p> <p>4、单侧板注塑一体成型，单侧板正面平整无铰链孔；与底座、上下板、平顶板榫卯配合，侧板表面光滑无纹</p>	门	416

			<p>路,增加凹凸造型增强稳定性,侧板内部带有4个隐孔,用于两组柜体的连接,穿透即可使用,不需要连接柜体时,表面平整无痕迹,不会露出孔位或用盖帽遮盖孔位。</p> <p>5、双侧板注塑一体成型,与底座、上下板、平顶板榫卯配合;双侧板正面平整无铰链孔;双侧板自带旋转隐藏式杯架盒,侧板表面光滑无纹路。</p> <p>6、造形门板与门副板组装出货,门轴与门轴盖一体式设计,无单独的门轴及门轴盖;门板与柜体之间使用隐藏式铰链,让门板两侧面无铰链缺口,保证整个门板外观造型完整无缺口。门副板配带盖翻转式多功能盒以及倾斜15°的一体式校园卡槽,自带拉手门板组,无需另外组装拉手,实现拉手组与门板融为一体,外观更美观统一,门板底部带有ABS环保标志,柜门表面光滑无纹路,门板左侧直角处各灌包一个TPE软胶材质的防撞软胶护角,门板拉手上方位置可灵活放置号码牌,号码牌镶嵌式安装,不用胶粘方便更换。</p> <p>柜门与柜体连接采用高强度尼龙铰链(Nylon)连接设计,防水,防锈。安装隐藏式铰链,使门板两侧面无铰链缺口,铰链预装在门板组上,无需另外组装,只需卡扣端插入侧板铰链槽即可固定,安装过程不需要拆除门副板,不需要任何辅助螺丝连接,易拆易装,方便售后维修。</p> <p>7、规格尺寸:宽400mm(±2)*深500mm(±2)*高315mm(±4)(不含底座和平顶板),每增高一层高度增加315mm,每增加一列宽度增加400mm。</p> <p>8、全塑储物柜稳定性、强度、耐久性及冲击强度检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p> <p>9、门板、柜体理化性能(冲击强度)检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p> <p>10、门板、柜体理化性能(冷热循环)检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p> <p>门板理化性能(耐老化)检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p>		
4	洁具柜	高 1260× 宽 400 ×深 500	<p>1、柜门采用PVC材料挤出一体成型,是由PVC料经过挤出工艺一体成型,可以定制成型各种颜色;</p> <p>2、柜体采用高强度HIPS注塑而成;是塑料米进入注塑机经过高温达到熔融状态,再由注塑机高压注满模具型腔,最后经过快速冷却成型顶出产品;注塑生产效率高,产品尺寸稳定。</p> <p>3、底座,高度50mm(±1),两侧封闭设计,可有效防止脏物进入底座内部。</p> <p>4、平顶板组,高度40mm(±1),插销预装在顶板上,只需按压插销即可与后板连接,实现柜体固定作用,</p>	门	8

			<p>平顶板顶部平滑光滑无纹路,可放置一些小物品,且方便清理。</p> <p>5、单侧板注塑一体成型,单侧板正面平整无铰链孔;与底座、上下板、平顶板榫卯配合,侧板外表面有凹凸造型增强稳定性,侧板内部带有隐孔,用于两组柜体的连接,穿透即可使用,不需要连接柜体时,表面平整无痕迹,不会露出孔位或用盖帽遮盖孔位。</p> <p>6、双侧板注塑一体成型,与底座、上下板、平顶板榫卯配合;双侧板正面平整无铰链孔;侧板表面光滑无纹路。</p> <p>7、门板采用平面设计,整体体现简洁质感和美观;拉手安装框带有号码牌安装位,无需粘胶固定;客户可依不同的喜好需求选择客制化各种颜色门板;门板与柜体连接采用隐藏式高强度尼龙铰链(Nylon)连接设计,防水,防锈。</p> <p>6.规格尺寸:宽 400mm(±2)*深 500mm(±2)*高 1320mm(±5)(含底座和平顶板),每增加一列宽度增加 400mm。</p> <p>7.全塑储物柜稳定性、强度、耐久性检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p> <p>8.门板、柜体理化性能(冲击强度)检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p> <p>9.门板、柜体理化性能(耐冷热循环)检测参考标准:GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》</p>		
5	教师看护午休椅	常规	<p>弓形钢架结构,黑色环保西皮,椅架为喷涂工艺,底板为加厚钢板,座背采用不助燃定型海绵(PU材料发泡而成),面棉密度<math>\geq 21\text{kg/m}^3</math>,底棉密度<math>\geq 48\text{kg/m}^3</math>,泡棉回弹性可达 35%。透气性好,不褪色,无异味,持久不变形。品牌海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求;</p>	把	8
6	打饭桌	1200*500*760	<p>钢木结构;</p> <p>桌面基材采用国产 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板,符合国标 E1 级环保标准。基材:绿色环保产品,甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg/m}^3</math>符合国标 GB18580-2017 标准。</p>	张	8
7	书架	定制	<p>尺寸:约 900*400*1850mm(最终尺寸根据用户要求或教室预留位置定制;)</p> <p>结构:板式结构;</p> <p>板材要求:柜体基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板,符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg/m}^3</math>;符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺:部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条,热熔胶保证持久牢固不易开裂;</p>	组	8

			<p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>		
<b>教师办公室</b>					
1	办公桌	1200mm*600mm*750mm	<p>桌子：1200mm*600mm*750mm</p> <p>结构：钢木结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>钢架要求：钢架主材采用 40*40*<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>	张	16
2	教师办公桌副柜	1400mm*350mm*1200mm	<p>附台尺寸：1400mm*350mm*1200mm；</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>	组	16
3	办公椅	常规	<p>专业 网布饰面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理</p>	把	16

			化、安全、环保指数符合相关国标要求；		
4	文件柜	1850*900*400	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5，下部铁柜门，占柜子总高低 2/5，柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	10
5	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	10
6	两门更衣柜	1850*900*500	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	10
<b>总务处及总务库房（各 1 间）</b>					
1	办公桌	1400mm*700mm*750mm	桌子：1400mm*700mm*750mm 结构：钢木结构； 板材要求：台面采用≥25mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用≥16mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量≤0.124mg/m <sup>3</sup> ；符合国标 GB18580-2017 标准。 钢架要求：钢架主材采用 40*40*≥1.2mm 厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。 工艺：部件裸露周边采用≥1.2mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率≥10000 次；门铰可反复开合≥3 万次；	张	2
2	教师办公桌副柜	1500mm*350mm*1200mm；	附台尺寸：1500mm*350mm*1200mm； 结构：板式结构； 板材要求：台面采用≥25mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用≥16mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量≤0.124mg/m <sup>3</sup> ；符合国标 GB18580-2017	组	2

			标准。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；		
3	办公椅	常规	专业网布布面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2
4	办公椅	常规	钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺, PP塑料壳椅背、底板,高泡定型海绵,不助燃高弹定型海绵,喷涂钢架,管壁厚度 $1.5\text{mm}$ 。海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2
5	文件柜	1850*900*400	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门,占柜子总高低 $3/5$ ,下部铁柜门,占柜子总高低 $2/5$ ,柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计,金属部分采用冷轧钢板,钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ,经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理,防腐防锈,环保无公害。	组	2
6	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计,金属部分采用冷轧钢板,钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ,经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理,防腐防锈,环保无公害。	组	2
7	两门更衣柜	1850*900*500	窄边钢制柜设计,金属部分采用冷轧钢板,钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ,经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理,防腐防锈,环保无公害。	组	2
8	货架	2000*600*2000	四层货架全钢制结构,稳固性好,踏板带防滑功能,静电喷涂,耐磨防锈,防静电,颜色持久,表面硬度 $2\text{H}$ ,耐酸雾性 $300$ 小时无变化,钢管壁厚 $1.5\text{mm}$ 以上。	组	10

### 卫生保健室（医务室）

1	办公桌	1200mm*600mm*750mm	桌子：1200mm*600mm*750mm 结构：钢木结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 $\geq$	张	1
---	-----	--------------------	--	---	---

			<p>16mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 ≤0.124mg/m<sup>3</sup>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>钢架要求：钢架主材采用 40*40*≥1.2mm 厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用 ≥1.2mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 ≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率 ≥10000 次；门铰可反复开合 ≥3 万次；</p>		
2	教师办公桌副柜	1400mm*350mm*1200mm;	<p>附台尺寸：1400mm*350mm*1200mm；</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用 ≥25mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 ≥16mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 ≤0.124mg/m<sup>3</sup>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用 ≥1.2mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 ≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率 ≥10000 次；门铰可反复开合 ≥3 万次；</p>	组	1
3	办公椅	常规	<p>专业 网布饰面, PP+玻璃纤维, 配活动腰靠, 定型海绵, 配固定扶手。有气泵升降功能, 高背设计, 大底盘, 钢制五星脚。高背设计, 带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	1
4	办公椅	常规	<p>钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺, PP 塑料椅背、底板, 高泡定型海绵, 不助燃高弹定型海绵, 喷涂钢架, 管壁厚度 1.5mm. 海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	2
5	文件柜	900mm*400mm*1850mm	<p>尺寸：900mm*400mm*1850mm</p> <p>结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5, 下部铁柜门，占柜子总高低 2/5, 柜门含机械锁具；</p> <p>窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，</p>	个	2

			钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。		
8	两门更衣柜	900mm*500mm*1850mm	窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	台	1

## 广播室

1	教师办公椅	常规	西皮或网布面；基层 $\geq 16\text{mm}$ 厚内外弯板；高弹力海绵；不锈钢五角底座转椅；品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2
2	文件柜	900mm*400mm*1850mm	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低3/5，下部铁柜门，占柜子总高低2/5，柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	个	1

## 大队部（1间）

3	文件柜	900*400*1850mm	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低3/5，下部铁柜门，占柜子总高低2/5，柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	2
4	六门更衣柜	900*420*1850mm	窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	个	2

## 德育处（1间）

1	办公桌	1400mm*700mm*750mm	桌子：1400mm*700mm*750mm 结构：钢木结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；符合国标GB18580-2017	张	1
---	-----	--------------------	--	---	---

			<p>标准。</p> <p>钢架要求：钢架主材采用 40*40*<math>\geq</math>1.2mm 厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq</math>1.2mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq</math>25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq</math>10000 次；门铰可反复开合<math>\geq</math>3 万次；</p>		
2	教师办公桌副柜	1500mm*350mm*1200mm；	<p>附台尺寸：1500mm*350mm*1200mm；</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq</math>25mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq</math>16mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq</math>0.124mg/m<sup>3</sup>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq</math>1.2mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq</math>25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq</math>10000 次；门铰可反复开合<math>\geq</math>3 万次；</p>	组	1
3	办公椅	常规	<p>专业 网布饰面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	1
7	文件柜	1850*900*400	<p>尺寸：900mm*400mm*1850mm</p> <p>结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5,下部铁柜门，占柜子总高低 2/5,柜门含机械锁具；</p> <p>窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度<math>\geq</math>0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	1
8	储物柜	1850*900*400	<p>窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度<math>\geq</math>0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	1
9	两门更	1850*9	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，	组	2

	衣柜	00*500	钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。		
<b>文印室（1间）</b>					
1	办公桌	1200mm*600mm*750mm	<p>桌子：1200mm*600mm*750mm</p> <p>结构：钢木结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>钢架要求：钢架主材采用 40*40*<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math> 万次；</p>	张	1
2	教师办公桌副柜	1400mm*350mm*1200mm	<p>附台尺寸：1400mm*350mm*1200mm；</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math> 万次；</p>	组	1
3	办公椅	常规	专业 网布饰面, PP+玻璃纤维, 配活动腰靠, 定型海绵, 配固定扶手。有气泵升降功能, 高背设计, 大底盘, 钢制五星脚。高背设计, 带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	1
7	办公椅	常规	钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺, PP 塑	把	2

			壳椅背、底板，高泡定型海绵，不助燃高弹定型海绵，喷涂钢架，管壁厚度 1.5mm. 海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；		
8	文件柜	1850*900*400	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5，下部铁柜门，占柜子总高低 2/5，柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7$ mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
8	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7$ mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
9	两门更衣柜	1850*900*500	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7$ mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
10	货架	2000*600*2000	四层货架全钢制结构，稳固性好，踏板带防滑功能，静电喷涂，耐磨防锈，防静电，颜色持久，表面硬度 2H，耐酸雾性 300 小时无变化，钢管壁厚 1.5mm 以上。	组	1
<b>教导处（1间）</b>					
1	办公桌	1400mm*700mm*750mm	桌子：1400mm*700mm*750mm 结构：钢木结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25$ mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 $\geq 16$ mm 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124$ mg/m <sup>3</sup> ；符合国标 GB18580-2017 标准。 钢架要求：钢架主材采用 40*40* $\geq 1.2$ mm 厚三角形 钢材，经酸洗磷化喷涂而成，造型新颖大方。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2$ mm 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25$ kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；	张	3

2	教师办公桌副柜	1500mm*350mm*1200mm;	<p>附台尺寸：1500mm*350mm*1200mm；</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用≥25mm厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用≥16mm厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量≤0.124mg/m<sup>3</sup>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用≥1.2mm厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率≥10000 次；门铰可反复开合≥3 万次；</p>	组	3
3	办公椅	常规	专业 网布饰面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	3
7	文件柜	1850*900*400	<p>尺寸：900mm*400mm*1850mm</p> <p>结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5,下部铁柜门，占柜子总高低 2/5,柜门含机械锁具；</p> <p>窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	1
8	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
9	两门更衣柜	1850*900*500	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1

## 财务室

3	办公椅	常规	专业 网布饰面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2
4	文件柜	1850*900*400	尺寸：900mm*400mm*1850mm	组	2

		00*400	结构: 上部玻璃门, 占柜子总高低 3/5, 下部铁柜门, 占柜子总高低 2/5, 柜门含机械锁具; 窄边钢制柜设计, 金属部分采用 冷轧钢板, 钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ , 经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理, 防腐防锈, 环保无公害。		
5	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计, 金属部分采用 冷轧钢板, 钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ , 经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理, 防腐防锈, 环保无公害。	组	1
6	两门更衣柜	900mm*500mm*1850mm	窄边钢制柜设计, 金属部分采用 冷轧钢板, 钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ , 经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理, 防腐防锈, 环保无公害。	台	1
<b>校办 ( 1 间)</b>					
1	办公桌	1400mm*700mm*750mm	桌子: 1400mm*700mm*750mm 结构: 钢木结构; 板材要求: 台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板; 挡板基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板; 符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ; 符合国标 GB18580-2017 标准。 钢架要求: 钢架主材采用 40*40* $\geq 1.2\text{mm}$ 厚三角形 钢材, 经酸洗磷化喷涂而成, 造型新颖大方。 工艺: 部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的 PVC 封边条, 热熔胶保证持久牢固不易开裂; 颜色: 颜色可选, 具有色泽鲜亮, 色牢度高等特点。 五金件: 轨道采用带阻尼静音三节导轨, 承重 $\geq 25\text{kg}$ ; 带阻尼静音铰链; 锁具重复率 $\geq 10000$ 次; 门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次;	张	2
2	教师办公桌副柜	1500mm*350mm*1200mm;	附台尺寸: 1500mm*350mm*1200mm; 结构: 板式结构; 板材要求: 台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板; 挡板基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板; 符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ; 符合国标 GB18580-2017 标准。 工艺: 部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的 PVC	组	2

			封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；		
3	办公椅	常规	专业 网布饰面,PP+玻璃纤维,配活动腰靠,定型海绵,配固定扶手。有气泵升降功能,高背设计,大底盘,钢制五星脚。高背设计,带午休功能。品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2
4	文件柜	1850*900*400	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低 3/5,下部铁柜门，占柜子总高低 2/5,柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	2
5	储物柜	1850*900*400	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	2
6	两门更衣柜	1850*900*500	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
<b>餐厅及餐厅更衣室、办公室</b>					
3	六门更衣柜	900*420*1850	窄边钢制柜设计，金属部分采用 冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	6
4	更衣凳	1500*420*450	1500*420*450 材质说明：凳面为环保无毒无味 ABS 工程塑料，防水、耐磨、抗氧化。	个	4
5	办公桌	1200*600*750	桌子：1200mm*600mm*750mm 结构：板式结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；柜体基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；符合国标 GB18580-2017 标准。	张	2

			<p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>		
6	办公椅	常规	<p>钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺，PP塑料椅背、底板，高泡定型海绵，不助燃高弹定型海绵，喷涂钢架，管壁厚度<math>1.5\text{mm}</math>。海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	2
7	文件柜	1850*900*400	<p>尺寸：900mm*400mm*1850mm</p> <p>结构：上部玻璃门，占柜子总高低<math>3/5</math>，下部铁柜门，占柜子总高低<math>2/5</math>，柜门含机械锁具；</p> <p>窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度<math>\geq 0.7\text{mm}</math>，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	2
8	储物柜	1850*900*400	<p>窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度<math>\geq 0.7\text{mm}</math>，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	1
9	两门更衣柜	1850*900*500	<p>窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度<math>\geq 0.7\text{mm}</math>，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。</p>	组	1
10	货架	2000*600*2000	<p>四层货架全钢制结构，稳固性好，踏板带防滑功能，静电喷涂，耐磨防锈，防静电，颜色持久，表面硬度<math>2\text{H}</math>，耐酸雾性<math>300</math>小时无变化，钢管壁厚<math>1.5\text{mm}</math>以上。</p>	组	4
<b>门卫值班室家具（1间）</b>					
1	办公桌	1200*600*760	<p>桌子：1200mm*600mm*750mm</p> <p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；柜体基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标GB18580-2017标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p>	张	4

			颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；		
2	办公椅	常规	钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺，PP塑壳椅背、底板，高泡定型海绵，不助燃高弹定型海绵，喷涂钢架，管壁厚度1.5mm。海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	4
6	文件柜	900*400*1850mm	尺寸：900mm*400mm*1850mm 结构：上部玻璃门，占柜子总高低3/5，下部铁柜门，占柜子总高低2/5，柜门含机械锁具； 窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	个	2
7	六门更衣柜	900*400*1850mm	窄边钢制柜设计，金属部分采用冷轧钢板，钢板厚度 $\geq 0.7\text{mm}$ ，经除油、酸洗磷化、静电塑粉喷涂、高温加热干燥等处理，防腐防锈，环保无公害。	组	1
<b>门卫值班休息室 2间</b>					
1	办公桌	1200*600*760	桌子：1200mm*600mm*750mm 结构：板式结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；柜体基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；符合国标GB18580-2017标准。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；	张	2
2	办公椅	常规	钢架抗静电、防尘、耐磨麻绒布艺，PP塑壳椅背、底板，高泡定型海绵，不助燃高弹定型海绵，喷涂钢架，管壁厚度1.5mm。海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；	把	2

## 副校长办公室（1间）

1	班台	1600* 800*7 60	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>	张	1
2	班椅	常规	<p>尺寸：650mm*830mm*1220mm-1300mm</p> <p>皮面材质：西皮；</p> <p>底盘钢板<math>\geq 3.0\text{mm}</math>厚，可进行逍遥锁定调节；</p> <p>电镀 60#沉口四公分三级气杆；</p> <p>方管脚：电镀直径<math>\geq 350\text{mm}</math>；</p> <p>银边 PU 轮：<math>\Phi 60\text{mm}</math> 静音；</p> <p>品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	1
3	班前椅	常规	<p>尺寸：650mm*830mm*1050mm-1100mm</p> <p>多层实木板</p> <p>海绵<math>\geq 45\text{kg}/\text{m}^3</math> 高回弹海绵</p> <p>电镀弓形架：采用直径<math>\geq 28\text{mm}</math>圆管</p> <p>颜色：米白色（可换）</p> <p>品牌海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	2
4	沙发	3 人位	<p>3 人位</p> <p>木架：采用纯硬木架，厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>夹板。或实木扶手框架；</p> <p>面料：采用环保西皮；</p> <p>海绵：采用不助燃高弹定型海绵。</p> <p>支脚：电镀钢制支架，钢架壁厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>。</p> <p>品牌海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	组	1
5	茶几	1200* 600*4 50	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面</p>	张	1

			<p>板：符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 <math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用 <math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 <math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率 <math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合 <math>\geq 3</math> 万次；</p>		
6	文件柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用 <math>\geq 25\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 <math>\geq 16\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 <math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用 <math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 <math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率 <math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合 <math>\geq 3</math> 万次；</p>	组	1
7	书柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用 <math>\geq 25\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 <math>\geq 16\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 <math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用 <math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 <math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率 <math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合 <math>\geq 3</math> 万次；</p>	组	1
8	更衣柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用 <math>\geq 25\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 <math>\geq 16\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量 <math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标</p>	组	1

			准。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；		
9	茶水柜	800*400*1000	结构：板式结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；符合国标GB18580-2017标准。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；	组	1
序号	名称	规格型号	技术参数	单位	数量
<b>校长办公室（1间）</b>					
1	班台	1800*900*760	结构：板式结构； 板材要求：台面采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；符合国标GB18580-2017标准。 工艺：部件裸露周边采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂； 颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。 五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重 $\geq 25\text{kg}$ ；带阻尼静音铰链；锁具重复率 $\geq 10000$ 次；门铰可反复开合 $\geq 3$ 万次；	张	1
2	班椅	常规	尺寸：650mm*830mm*1220mm-1300mm 皮面材质：西皮； 底盘钢板 $\geq 3.0\text{mm}$ 厚，可进行逍遥锁定调节；	把	1

			<p>电镀 60#沉口四公分三级气杆；</p> <p>方管脚：电镀直径<math>\geq 350\text{mm}</math>；</p> <p>银边 PU 轮：<math>\Phi 60\text{MM}</math> 静音；</p> <p>品牌气泵、海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>		
3	班前椅	常规	<p>尺寸：650mm*830mm*1050mm-1100mm</p> <p>多层实木板</p> <p>海绵<math>\geq 45\text{kg/m}^3</math> 高回弹海绵</p> <p>电镀弓形架：采用直径<math>\geq 28\text{mm}</math> 圆管</p> <p>颜色：米白色（可换）</p> <p>品牌海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	把	2
4	沙发	3 人位	<p>3 人位</p> <p>木架：采用纯硬木架，<math>\geq 18\text{mm}</math> 夹板。或实木扶手框架；</p> <p>面料：采用环保西皮；</p> <p>海绵：采用不助燃高弹定型海绵。</p> <p>支脚：电镀钢制支架，钢架壁厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>。</p> <p>品牌海绵、面料各项理化、安全、环保指数符合相关国标要求；</p>	组	1
5	茶几	1200*600*450	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg/m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math> 次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math> 万次；</p>	张	1
6	文件柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math> 厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg/m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高</p>	组	1

			<p>等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>		
7	书柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>	组	1
8	保密柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重<math>\geq 25\text{kg}</math>；带阻尼静音铰链；锁具重复率<math>\geq 10000</math>次；门铰可反复开合<math>\geq 3</math>万次；</p>	组	1
9	更衣柜	800*400*2000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用<math>\geq 25\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用<math>\geq 16\text{mm}</math>厚 E1 级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标 E1 级环保标准。甲醛释放量<math>\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3</math>；符合国标 GB18580-2017 标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用<math>\geq 1.2\text{mm}</math>厚的 PVC 封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承</p>	组	1

			重≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率≥10000次；门铰可反复开合≥3万次；		
10	茶水柜	800*400*1000	<p>结构：板式结构；</p> <p>板材要求：台面采用≥25mm厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；挡板基材采用≥16mm厚E1级中密度三聚氰胺浸渍纸双饰面板；符合国标E1级环保标准。甲醛释放量≤0.124mg/m<sup>3</sup>；符合国标GB18580-2017标准。</p> <p>工艺：部件裸露周边采用≥1.2mm厚的PVC封边条，热熔胶保证持久牢固不易开裂；</p> <p>颜色：颜色可选，具有色泽鲜亮，色牢度高等特点。</p> <p>五金件：轨道采用带阻尼静音三节导轨，承重≥25kg；带阻尼静音铰链；锁具重复率≥10000次；门铰可反复开合≥3万次；</p>	组	1