吉利学院图书馆家具采购清单

序号	产品名称	单位	数量	规格型号(mm)	图样	配置	暂颜(据标家供板书作终认定色根中商提色,馆最确)
1	整理桌	张	2	3600*1200*760		1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 50mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用尺寸不低于 50mm*50mm,厚度≥1.2mm方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。	原木
2	椅子	把	136	座板宽 470 mm, 座深 500 mm, 座 板到地面高度 460mm, 整体高 度 875mm		1、面材:座面及靠背采用优质透气防污网布,透气性强,富有弹性,零甲醛,耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级。 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa。 3、座内板:采用优质 E1 级环保多层实木板,不开裂、不易变形,承载力强,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 4、脚架:采用厚度≥1.2mm 钢管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于8级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。	黑色

3	双工位办 公桌	套	6	桌面尺寸: 1400W*1200D*7 60H 附柜尺寸 需同桌面 协调 一致		1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,其余板材厚度 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、走线:桌面带走线孔: 4、五金件:采用优质五金配件; 5、其它配置要求:每套配主机架、键盘架、附柜各两个。	原木
4	铁皮文件 柜	组	22	800W*400D*180 OH	-1	1、板材:选用优质≥0.8mm冷轧钢板制作,经剪板机下料冲床、冲孔、冲角、折弯、电焊装配成型。 2、金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于8级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 3、结构功能:侧板前方棱角处为1.3mm圆弧形无锐角,消除安全隐患,美观大方。 4、扣手:蝴蝶型锌合金扣手,单个尺寸约29*137,整体搭配美观。 5、五金件:采用优质五金件。	灰白色
5	椅子	把	19	高 940*宽 550* 深 670mm		1、面材:座面及靠背采用优质透气防污网布,透气性强,富有弹性,零甲醛,耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级; 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 3、座内板:采用优质 E1 级环保多层实木板,不开裂、不易变形,承载力强,甲醛释放量符合环保要求及国标规定; 4、扶手:采用环保 ABS 工程塑料一次性注塑成型,硬度大,稳定性强; 5、五星脚:采用环保 ABS 五星脚架、尼龙轮; 6、五金配件:采用国标优质气压棒。	黑色
6	电子阅览桌	位	96	长 1000*宽 600*桌高 760/ 总高 1100		1、屏风骨架:采用 30mm 宽度优质铝合金框架,材质厚度≥1.2mm; 2、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,其余厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用同色封边条,封边条厚度不低于0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 4、五金配件:优质五金配件。	胡桃木

7	椅子	把	140	座板宽 470 mm,座深 400mm,座板 到地面高度 450mm,整体 高度 870mm	1、面材:座面及靠背采用优质透气防污网布,透气性强,富有弹性,零甲醛,耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级; 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 3、座内板:采用优质 E1 级环保多层实木板,不开裂、不易变形,承载力强,甲醛释放量符合环保要求及国标规定; 4、椅架:不低于 1.2mm 厚钢制脚架。	绿色
8	办公桌	张	1	桌面 1800*90 0*760,长柜 1500	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,其余板材厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、走线:桌面带走线孔; 4、五金件:采用优质五金配件。	橡木色
9	班椅	把	2	座板宽 500 mm, 座深 500 mm, 座 板到地面高度 460mm, 整体高 度 1180mm	1、面料:采用优质牛皮,撕裂力≥35N,经防虫、防霉等工艺处理,透气性强。 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 3、座内板:采用优质 E1 级环保多层实木板,不开裂、不易变形,承载力强,甲醛释放量符合环保要求及国标规定; 4、扶手:采用闪银钢架,覆环保 ABS 工程塑料一次性注塑成型外壳,硬度大,稳定性强; 5、五星脚:采用环保镀铬五星脚架、尼龙轮; 6、五金配件:采用优质气压棒。	黑色

10	沙发茶几组合	组	2	沙发: 三人位 1850*800*750 茶几: 1200*600*450	沙发 1、面料:采用优质环保皮,撕裂力≥35N,经防虫、防霉等工艺处理,透气性强。 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 3、内框架:选用优质实木,强度硬,不易腐烂,甲醛释放量符合国家环保标准。 4、贴面材料:选用优质实木木皮装饰贴面。茶几: 1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,其余板材厚度 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、五金件:采用优质五金配件。	沙黑茶橡色
11	书柜	组	4	1200*400*2000	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,板材厚度 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、五金件:采用优质五金配件。	橡木色
12	办公桌	张	1	桌面 2000*1100*760, 长柜 1500	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,其余板材厚度 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、走线:桌面带走线孔; 4、五金件:采用优质五金配件。	橡木色

13	4 人阅览	张	121	1600*1000*760	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用尺寸不低于 30mm*50mm,厚度≥1.2mm方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。	桌橡色桌钢灰。
14	4 人阅览桌	张	297	1400*1000*760	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用 30mm*50mm,厚度≥1.2mm 方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。4、五金配件:采用优质五金配件。	桌 橡 色 桌 钢 灰 色
15	6 人阅览 桌	张	24	2000*1000*760	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用 30mm*50mm,厚度≥1.2mm 方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。4、五金配件:采用优质五金配件。	桌橡色桌钢灰色
16	阅览椅	把	1748	座板宽 380 mm, 座深 380mm, 座 板到地面高度 430mm, 整体高 度 730mm	1. 坐垫: 采用优质绒布饰面,内衬高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座面的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 2. 框架: 优质实木框架,结构牢固合理,外形美观。靠背是采用整根大料木材造型制作而成,弧度自然贴合人体曲线,符合人体工程学,坐感舒适。 3. 每把椅子载荷重量≥200kg。	如图

17	4 层期刊 架	组	24	1000*700*1500	1、内框材质:采用优质冷轧钢板,立柱用材厚度不低于 1.0mm,顶板用材厚度不低于 0.8mm,搁板用材厚度不低于 0.8mm,每层承重≥80KG。满负载 24 小时后挠曲度≤2mm,卸载后自动恢复。 2、护板:侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度板,优质不低于 0.8mm厚实木木皮贴面,护板厚度为 25mm,装饰木条的厚度为不低于 16mm。 3、结构:底脚无易损伤地面的尖锐棱角,表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求,每层净空高度不低于 290mm。 4、金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 5、木护板油漆工艺:表面采用国标环保水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆,具有封闭性能好,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。	浅胡桃木
18	报刊架	组	14	1000*600*1200	1、内框材质:采用优质冷轧钢板,材质厚度≥0.6mm; 2、护板:侧板、背板、底板全部采用 E1 级高密度板, 优质不低于 0.8mm 厚实木木皮贴面,护板厚度为不低于 25mm; 3、结构:底脚无易损伤地面的尖锐棱角,表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求。 4、金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 5、木护板油漆工艺:表面采用国标环保水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。表面采用水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆,具有封闭性能好,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。	浅胡桃木

19	单面阅 览桌	个	110	1200*450*860	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条, 封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用尺寸不低于 30mm*50mm,厚度≥ 1.2mm 方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。 5、带钢制踩脚横梁。	胡桃木
20	椅子	个	100	座板宽 410 mm,座深 370mm,座板 到地面高度 550mm,整体 高度 850mm	1.坐垫:采用优质绒布饰面,内衬高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座面的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 2.框架:优质实木框架,结构牢固合理,外形美观。靠背是采用整根大料木材造型制作而成,弧度自然贴合人体曲线,符合人体工程学,坐感舒适。3.每把椅子载荷重量≥200kg。	如图
21	条桌	个	22	1200*450*760	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,前挡板厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用厚度≥1.2mm 钢管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。	胡桃木
22	四人讨论桌椅组合	套	4	桌直径 900 ,高 750	1. 面料:采用优质绒布饰面,内衬高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座、背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 2. 框架:优质实木框架,结构牢固合理,外形美观。椅背弧度自然贴合人体曲线,符合人体工程学,坐感舒适。 3. 每把椅子载荷重量≥200kg。	如图

23	六边桌(6 张一套可 拆分)	套	12	单长 1000*500, 高 760,	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用厚度≥1.2mm 圆管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。	乳白
24	彩色椅子	套	12	座板宽 410 mm, 座深 370mm, 座 板到地面高度 450mm	1. 椅背: 背垫椅身一体成型, PP 材质, 背强度标准: 可水洗, 满足二张堆叠设计; 2. 脚垫: 防滑, 防止刮花地板。安全性能好, 结构稳定, 五金部分皆由高品质部件组成, 不采用模外漆, 具有良好的坐感, 有良好的减震作用, 不易使人受伤。分子结构紧密, 耐用耐磨, 防水防菌易清洁。 3、优质五金配件。	彩色 (如 图四 色)
25	学习桌	个	132	长 800 宽 500 高 1600mm	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,其余板材厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、五金件:采用优质五金配件。	浅胡桃木
26	研讨桌	套	1	5600*2000*760	桌子: 1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度不低于 50mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用 50mm*50mm,厚度≥1.2mm 方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。4、五金配件:采用优质五金配件。	深桃色面色子

27	研讨椅	把	18	座板宽 470 mm,座深 500mm,座板 到地面高度 450mm,整体 高度 940mm	座椅: 1、面材:座面及靠背采用优质透气防污网布,透气性强,富有弹性,零甲醛,耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5级; 2、海绵:采用高密度聚氨脂定型厚海绵,确保座背的舒适柔软,回弹率≥35%,拉伸强度≥110kPa; 3、座内板:采用优质 E1 级环保多层实木板,不开裂、不易变形,承载力强,甲醛释放量符合环保要求及国标规定; 4、椅架:不低于 1.2mm 厚钢制脚架。	
28	阅览服务 办公桌	张	3	1200*600*760(三抽柜)	1、基材:采用优质 E1 级环保颗粒板,面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,其余板材厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边:采用木纹封边条,封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理,坚固耐用,防止因温差大的情况下使水分入侵,造成变形开裂 ,甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、桌架:采用尺寸不低于 30mm*50mm,厚度≥1.2mm方管,金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。 4、五金配件:采用优质五金配件。	胡桃木
29	6层双面书架	组	1436	1000*500*2100	1、材质: 立柱采用不低于 1. 2mm 厚优质冷轧钢板,成型尺寸不低于 50*35mm,具有加强筋≥6 条;搁板采用不低于 1. 0mm 厚优质冷轧钢板,折弯厚度不低于 23mm,具有加强筋≥10 条,搁板保证每层承重≥80KG;顶板厚度不低于 1. 0mm;支撑板厚度不低于 1. 0mm;挂板厚度不低于 1. 0mm;支撑板厚度不低于 1. 0mm;挂板厚度不低于 1. 2mm,具有回型加强筋;档条厚度不低于 1. 0mm 优质冷轧钢板一次成形,具有加强筋≥3 条。2、护板:侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板,优质不低于 0. 8mm 厚实木木皮贴面,护板厚度不低于 25mm,装饰木条的厚度不低于 16mm。3、结构:书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角,书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求,图书书架每层净空高度不低于 290mm。4、金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。5、木护板油漆工艺:表面采用环保水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆,具有封闭性能好,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。	深桃色

30	4 层双面 书架	组	184	1000*500*1500	1、材质: 立柱采用不低于 1. 2mm 厚优质冷轧钢板,成型尺寸不低于 50*35mm,具有加强筋≥6条;搁板采用不低于 1. 0mm 厚优质冷轧钢板,折弯厚度不低于23mm,具有加强筋≥10条,搁板保证每层承重≥80KG;顶板厚度不低于 1. 0mm;支撑板厚度不低于 1. 0mm;挂板厚度不低于 1. 0mm;支撑板厚度不低于 1. 0mm;挂板厚度不低于 1. 2mm,具有回型加强筋;档条厚度不低于 1. 0mm 优质冷轧钢板一次成形,具有加强筋≥3条。2、护板:侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板,优质不低于 0. 8mm 厚实木木皮贴面,护板厚度不低于 25mm,装饰木条的厚度不低于 16mm。3、结构: 书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角,书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求,图书书架每层净空高度不低于 290mm。4、金属件工艺要求:耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。5、木护板油漆工艺:表面采用环保水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆,具有封闭性能好,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。	深胡桃木
31	3层双面书架	组	120	1000*500*1250	1、材质: 立柱采用不低于 1. 2mm 厚优质冷轧钢板,成型尺寸不低于 50*35mm,具有加强筋≥6 条; 搁板采用不低于 1. 0mm 厚优质冷轧钢板,折弯厚度不低于 23mm,具有加强筋≥10 条,搁板保证每层承重≥80KG;顶板厚度不低于 1. 0mm; 支撑板厚度不低于 1. 0mm; 挂板厚度不低于 1. 2mm,具有回型加强筋; 档条厚度不低于 1. 0mm 优质冷轧钢板一次成形,具有加强筋≥3 条。2、护板: 侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板,优质不低于 0. 8mm 厚实木木皮贴面,护板厚度不低于 25mm,装饰木条的厚度不低于 16mm。3、结构: 书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角,书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求,图书书架每层净空高度不低于 290mm。4、金属件工艺要求: 耐腐蚀等级满足国标规定,不低于 8 级,零部件的表面光滑、平整,无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。5、木护板油漆工艺:表面采用环保水性油漆,经多次打磨,喷涂而成,水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆,具有封闭性能好,硬度达到 3H 级以上,挥发性有机化合物含量≤60g/L,甲醛释放量符合国家环保标准。	深胡桃木

32	静音书车	部	30	1050*700*450		采用优质冷轧钢板, 材质厚度不低于 1.2mm; 脚轮: 采用 360°万向活动轮;结构:上下两层,整体造型美观、简洁。	灰白 色
33	静音书梯	部	10	550*600*1200	PROPERTY.	采用优质冷轧钢板,架体采用不低于 25*25mm 方管,壁厚不低于 1.2mm,其余采用不低于 2.0mm 厚冷轧钢板,脚轮:采用 360°万向活动轮;结构:上中下三梯步,整体造型美观、简洁。	
34	平板拖车	部	10	900*600*870		采用不低于 2mm 优质冷扎板为车板、表面喷塑、丝印。 采用最大承受 800 斤重量要求,带专业静音轮要求, 图书馆标准配置定制,加密焊缝工艺处理。	原色
35	书立	个	1986	135*197*1. 2	136ren 1,2ren	1、采用不低于 1.2mm 厚冷轧钢板,专用模具一次性落料,数控成型。 2、书立底部具有加强筋,增加强度。 3、经过九工位前处理,静电粉末喷涂,高温烘烤而成,环保无异味。 4、顶部可丝印 LOGO 或其他图案。	乳白色
36	书凳	个	30	415*280*430		材质:工程塑料;最大承重300斤;踩踏面采用螺纹防滑设计,底部装有防滑皮圈;底部带有3个弹簧轮滑受力自动缩回,无力自动弹出;颜色为白灰色;	灰白色

样品清单

			111		
序号	品名	数量	规格(mm)	参考图样	说明
1	铁皮文件柜	1 组	800W*400D*1800H		
2	6 层双面书架	1 组	1000*500*2100		
3	4 人阅览桌	1 张	1400*1000*760		材质说明见采购清 单
4	阅览椅	1 把	常规		
5	书立	1个	135*197*1. 2	135ren 1.2ren	