

附件

省市场监管局金属家具产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目 实测值	不合格项目 标准值	关键性指标	
											稳定性	
											标准值 (mg/m ³)	实测值 (mg/m ³)
1	双层钢架床	贵阳富邦钢木家具厂	贵州省贵阳市花溪区孟关乡谷立村五组	1960*800*1700 (mm)	/	2021-05-08	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
2	钢架床(双层)	贵州远大教学设备有限公司	贵州省铜仁市万山区开发区教育装备产业园	2000×900×1800 (mm)	/	2021-06-20	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
3	双层钢架床	贵州鸿洋家具有限公司	贵州省贵阳市花溪区万达路1号11幢一厂区	1970*800*1750 (mm)	/	2021-10-20	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
4	铁架床	贵阳白云兴盛家具厂	贵阳市白云区麦架镇下堰村金龙滩	1700*1980*800 (mm)	/		外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标	
											稳定性	
											标准值 (mg/m ³)	实测值 (mg/m ³)
5	双层铁床	凯里市刚强校具厂	贵州省黔东南州凯里市凯运总公司车辆维修公司场地	1980*800*1750 (mm)	/	2021-10-12	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
6	钢架床	安顺市宏柱机械有限公司	贵州省安顺开发区宋旗镇石板新村飞瀑物流园内仓库A17#	2000×1760×900 (mm)	/	2021-11-03	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	一个角翘离地面
7	铁架床	贵阳正蓉王牌办公家具有限公司	贵阳市花溪区久安乡打通村	2000*1650*900 (mm)	/	2021-11-01	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
8	钢架床	凯里市金盛文件柜厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市洗马河街道新岩村香溪处	1980*1750*900 (mm)	/	2021-08-26	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面
9	钢架床	贵州华信教育装备制造有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关工业区金伍路18号	2000×850×2000 (mm)	/	2021-07	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	床腿均未翘离地面

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目 实测值	不合格项目 标准值	关键性指标	
											稳定性	
											标准值 (mg/m ³)	实测值 (mg/m ³)
10	钢木课桌	贵州华信教育装备制造有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关工业区金伍路18号	600×450×760 (mm)	/	2021-07	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能 (桌类)	合格	/	/	应无倾翻	无倾翻
11	钢架床	贵州百顺昌钢结构有限公司	贵州省贵阳市云岩区百花大道66号	1980×900×1750 (mm)	/	2021-11	外观性能要求, 结构安全, 有害物质限量, 金属喷金属喷漆(塑)涂层, 金属电镀层, 木质件, 力学性能要求	合格	/	/	采用120N加载试验, 翘离地面的床腿或床角不应超过一个	一个角翘离地面

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格 型号	注册 商标	生产日期 /批号	检验项目	检验结果	不合格项目 实测值	不合格项目 标准值	关键性指标	
											结构和底架强度	
											标准值	实测值
12	保密文件柜	贵阳正蓉王牌办公家具有限公司	贵阳市花溪区久安乡打通村	1850*900*430 (mm)	/	2021-11-01	表面理化性能(金属件喷漆、塑涂层), 表面理化性能(金属电镀层),力学性能(强度和耐久性), 力学性能(稳定性)	合格	/	/	(1)所有部件和连接件不应断裂损坏;(2)通过手触压证实,用于紧固的部件不应松动;(3)所有零部件不应因磨损或变形,使其使用功能削弱;(4)五金连接件应无松动;(5)活动部件的活动应灵活;(6)搁板弯曲挠度变化值 $\leq 0.5\%$;(7)顶板、底板最大挠度 $\leq 0.5\%$	符合要求,搁板弯曲挠度0.2%,顶板、底板最大挠度0.1%

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标	
											冲击强度	
											标准值	实测值
13	文件柜	贵州万年办公家具有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇对门山村对二组	860*390*450 (mm)	/	/	净深,产品表面涂层理化性能要求(金属喷漆、塑涂层),力学性能(强度和耐久性),力学性能(稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm,应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
14	钢制文件柜	遵义市利成办公家具有限公司	贵州省遵义市红花岗巷口镇沙坪村高枫组	480*500*420 (mm)	/	2021-05	净深,产品表面涂层理化性能要求(金属喷漆、塑涂层),力学性能(强度和耐久性),力学性能(稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm,应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
15	钢制文件柜	凯里市凯匀来箱柜厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市洗马河街道金九村四组	860*390*390 (mm)	/	2021-08-12	净深,产品表面涂层理化性能要求(金属喷漆、塑涂层),力学性能(强度和耐久性),力学性能(稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm,应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
16	文件柜	安顺市宏柱机械有限公司	贵州省安顺开发区宋旗镇石板新村飞瀑物流园内仓库A17#	860×390×390 (mm)	/	2021-10	净深,产品表面涂层理化性能要求(金属喷漆、塑涂层),力学性能(强度和耐久性),力学性能(稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm,应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
17	钢制文件柜	安顺市西秀区顺利箱柜厂	贵州省安顺市西秀区华西办欢喜岭村土地坡组	850*374*390 (mm)	/	2021-10	净深,产品表面涂层理化性能要求(金属喷漆、塑涂层),力学性能(强度和耐久性),力学性能(稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm,应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标	
											冲击强度	
											标准值	实测值
18	文件柜	兴义市金泰安全用金属制品有限公司	兴义市马岭镇光明村工业园区经五路	860×380×380 (mm)	/	2021-09-18	净深, 产品表面涂层理化性能要求 (金属喷漆、塑涂层), 力学性能 (强度和耐久性), 力学性能 (稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm, 应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
19	钢制文件柜	凯里市金盛文件柜厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市洗马河街道新岩村香溪处	850*390*390 (mm)	/	2021-08-20	净深, 产品表面涂层理化性能要求 (金属喷漆、塑涂层), 力学性能 (强度和耐久性), 力学性能 (稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm, 应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹
20	钢制文件柜	贵州黔福红办公设备有限公司	贵州省贵阳市经济开发区黔江路29号云凯熙园二期4栋1单元9层2号	400*420*900 (mm)	/	2021-09-10	净深, 产品表面涂层理化性能要求 (金属喷漆、塑涂层), 力学性能 (强度和耐久性), 力学性能 (稳定性)	合格	/	/	冲击高度40cm, 应无剥落、裂纹、皱纹	无剥落、裂纹、皱纹