

## 九、 木材及家具产品

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
1	木材物理力学性能	1	含水率	400	
		2	干缩性	400	
		3	密度	400	
		4	吸水性	1000	
		5	湿胀性	400	
		6	顺纹抗压强度	400	
		7	抗弯强度	400	
		8	抗弯弹性模量	400	
		9	顺纹抗剪强度	400	
		10	顺纹抗拉强度	400	
		11	横纹抗压	400	
		12	硬度	200/点	
		13	横纹抗压弹性模量	400	
		14	制样	100	
2	人造板及地板类	1	尺寸与偏差	200	
		2	规格尺寸	200	
		3	等级与允许缺陷	200	
		4	外观质量	200	
		5	树种/材质	2000	
		6	加工精度	400	
		7	尺寸稳定性	1000	
		8	密度及密度偏差	400	
		9	整体强度	1000	
		10	含水率	400	
		11	24h吸水率	400	
		12	极限吸水率	400	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
2	人造板及地板类	13	极限体积膨胀率	400	
		14	吸水厚度膨胀率	400	
		15	抗拉强度	400	
		16	顺纹抗压强度	400	
		17	内胶合(结合)强度	400	
		18	70℃和100℃水中浸渍处理后静曲强度	500	
		19	耐高温性能	400	
		20	防潮性能	前处理: 400 吸水厚度膨胀率、内胶合强度、静曲强度: 400	
		21	表面结合强度	400	
		22	表面胶合强度	400	
		23	胶合强度(普通板)	400	
		24	胶合强度(混凝土板及7层以上胶合板)	800	
		25	胶合性能	400	
		26	竹菜板二氧化硫浸出量	800	
		27	抗冲击性能(摆锤)	400	
		28	抗冲击性能(落球)	400	
		29	浸渍剥离性能	400	
		30	耐开裂	400	
		31	冲击韧性性能	400	
		32	锁合力	400	
33	低温冲击韧性性能(除-50℃外)	800			
34	表面耐水蒸气性能	400			
35	表面吸收性能	400			
36	湿循环性能	1000			
37	表面耐香烟灼烧性能	400			
38	表面耐干热性能	400			

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
2	人造板及地板类	39	表面耐湿热性能	400	
		40	表面耐划痕性能	400	
		41	表面耐龟裂性能	400	
		42	表面耐冷热循环性能	200/每周期	
		43	滞燃性能	1000	
		44	漆膜附着力测定	400	
		45	漆膜硬度测定	400	
		46	表面耐污染性能	400	
		47	表面耐磨性能(非浸渍纸层压木质地板)	400	
		48	表面耐磨性能(浸渍纸层压木质地板)	800 (基数为6000转, 每增加1000转加100元)	
		49	漆膜便度	400	
		50	表面漆膜附着力	400	
		51	耐冷热循环试验	600	
		52	静曲强度	400	
		53	弹性模量	400	
		54	剪切强度	600	
		55	水煮-干燥处理后的静曲强度	500	
		56	水煮、冰冻、干燥保存强度	700	
		57	湿状静曲强度	500	
		58	湿状弹性模量	500	
		59	握螺钉力	600	
		60	耐高温性能	400	
		61	耐沸水性能	400	
62	耐干热性能	400			
63	耐老化性能测定	100h以下: 25/h; 100h以上: 20/h			

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
2	人造板及地板类	64	耐光色牢度	2160	
		65	甲醛释放量	1000	执行GB18584-2001、GB18580-2001
		66	甲醛释放量(气候箱法)	4500	执行GB18580-2017、GB/T39600-2021
		67	甲醛释放量(干燥器法、穿孔法)	2000	执行GB18580-2017、GB/T17657-2022
		68	氨释放量(干燥器法)	1500	
		69	TVOC	2000	
		70	制样	100	
3	家具中有害物质限量 GB18584-2024	1	甲醛	1m <sup>3</sup> 气候舱：2000 2-5m <sup>3</sup> 气候舱：2500 6-10m <sup>3</sup> 气候舱：3000 11-15m <sup>3</sup> ：3500	
		2	苯	700	
		3	甲苯	700	
		4	二甲苯（邻、间、对二甲苯之和）	700	
		5	总挥发性有机化合物(TVOC)	2000	
		6	可迁移有害元素	2000	
		7	邻苯二甲酸酯	1800	
		8	多环芳烃	1500	
		9	可分解芳香胺染料	1500	
		10	放射性核素	1000	
		11	富马酸二甲酯	1800	
		12	多溴联苯	800	
		13	多溴二苯醚	800	
		1	通用结构安全-基本结构安全	300	
		2	通用结构安全-剪切和挤压点	400	
		3	通用结构安全-孔和间隙	200	
		4	屏风-办公家具屏风稳定性	300	
		5	屏风-办公家具屏风结构完整性	300	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注		
4	家具结构安全技术规范GB28008-2024	6	屏风-办公家具屏风装配强度	300			
		7	折叠翻靠床-折叠配件	300			
		8	折叠翻靠床-折叠部分与框架的安装	300			
		9	折叠翻靠床-非故意闭合	300			
		10	折叠翻靠床的安装	200			
		11	实验室家具	300			
		12	卫浴家具-悬挂式柜(架)	300			
		13	卫浴家具-开关	300			
		14	双层床-安全栏板	300			
		15	双层床-床铺面	300			
		16	双层床-稳定性	300			
		17	双层床-上下床的紧固	300			
		18	双层床-其他	200			
		19	玻璃家具-玻璃尺寸安全要求	200			
		20	玻璃家具-玻璃部件装配安全要求	200			
		21	玻璃家具-结构强度	300			
		22	木制件表面涂层可迁移元素	2000			
		5	家具类(木家具)	1	主要尺寸	200	
				2	翘曲度	100	
				3	邻边垂直度	100	
				4	位差度	100	
				5	下垂度、摆动度	100	
6	平整度			100			
7	分缝			100			
8	抽屉下垂度、摆动度			100			
9	含水率			400			
10	外观			1-5项:200; 5项以上400			

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
5	家具类 (木家具)	11	耐液性(漆膜)	400	全检2000
		12	耐湿热(漆膜)	400	
		13	耐干热(漆膜)	400	
		14	附着力(漆膜)	400	
		15	耐冷热温差(漆膜)	800	
		16	耐磨性(漆膜)	400	
		17	抗冲击(漆膜)	400	
		18	耐冷热循环(软硬质覆面)	400	全检3000
		19	耐干热(软硬质覆面)	400	
		20	耐湿热(软硬质面)	400	
		21	耐划痕(软硬质覆面)	400	
		22	表面耐磨(软硬质覆面)	400	
		23	表面耐污染性能(软硬质覆面)	400	
		24	抗冲击(软硬质覆面)	400	
		25	耐光色牢度(软硬质覆面)	2160	
		26	金属拉手耐腐蚀	30/小时	
		27	力学性能	稳定性: 每项300; 强度: 每项300; 耐久性: 0-4万次 600, 每增加1万次加收100	
		28	结构安全性	200	
		29	甲醛释放量	3000	
		30	玻璃件-耐热冲击性能	400	
		31	玻璃件-表面耐干热性能	400	
		32	塑料件-耐老化性能	5/小时	
		33	泡沫塑料压缩永久变形	500	
		34	软包层(纺织面料/皮革)-耐干摩擦	400	
		35	软包层(纺织面料/皮革)-耐湿摩擦	400	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
5	家具类 (木家具)	36	软包层 (纺织面料/皮革)-PH	400	
		37	软包层 (纺织面料/皮革)-真皮涂层粘着牢度	400	
		38	结构安全	参照家具结构安全技术规范执行	
		39	有害物质限量	参照家具中有害物质限量执行	
		40	阻燃性	阻燃I级: 800 阻燃II: 3000 阻燃III级: 4000	
		41	制样	100	
6	家具类 (金属家具)	1	主要尺寸	200	
		2	翘曲度	100	
		3	邻边垂直度	100	
		4	桌面水平偏差	100	
		5	下垂度、摆动度	100	
		6	圆度	100	
		7	着地平稳性	100	
		8	位差度	100	
		9	平行/整度	100	
		10	分缝	100	
		11	抽屉下垂度、摆动度	100	
		12	外观	1-5项:200; 5项以上400	
		13	结构安全	参照家具结构安全技术规范执行	
		14	有害物质限量	参照家具中有害物质限量执行	
		15	阻燃性能	阻燃I级: 800 阻燃II: 3000 阻燃III级: 4000	
		16	硬度 (金属喷涂漆 (塑) 涂层)	400	
		17	金属喷漆 (塑) 涂层硬度	400	
		18	金属喷漆 (塑) 涂层冲击强度	400	
		19	金属喷漆 (塑) 涂层耐盐浴	500	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注	
6	家具类 (金属家具)	20	金属喷漆 (塑) 涂层附着力	400		
		21	抗盐雾 (金属电镀层)	30/小时		
		22	金属转印薄膜层抗盐雾	30/小时		
		23	金属转印薄膜层附着力	400		
		24	木制件表面涂层耐液	400	全检2000	
		25	木制件表面涂层附着力	400		
		26	木制件表面涂层耐湿热	400		
		27	木制件表面涂层耐干热	400		
		28	木制件表面涂层耐冷热温差	800		
		29	木制件表面涂层抗冲击	400		
		30	木制件表面涂层耐磨	400		
		31	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 耐冷热循环	1000		全检3000
		32	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 耐干热	400		
		33	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 耐湿热	400		
		34	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 耐污染性能	400		
		35	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 表面耐磨性 (聚氯乙烯薄膜)	400		
		36	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 表面耐磨性 (其他贴面层)	400		
		37	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 抗冲击	400		
		38	木制件表面装饰层 (软硬质覆面) 耐光色牢度	2160		
		39	纺织面料耐干摩擦色牢度	400		
		40	纺织面料耐湿摩擦色牢度	400		
		41	纺织面料PH	400		
		42	真皮涂层粘着牢度	400		
		43	木材含水率	400		
		44	玻璃件耐热冲击性能	900		
		45	玻璃件表面耐干热性能	400		
46	人造石、岩板耐冲击	400				



序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
6	家具类 (金属家具)	47	塑料件耐老化性	5/小时	
		48	泡沫塑料压缩永久变形	500	
		49	人造板件 (各类人造板)	参照相关人造板产品执行	
		50	力学性能	稳定性: 每项目300; 强度: 每项目300; 耐久性: 2万次400, 每增加1万次加收100	
		51	制样	100	
7	家具类 (弹簧床垫)	1	主要尺寸	200	
		2	外观	200	
		3	霉变	200	
		4	害虫及其污染物	200	
		5	废旧制品	200	
		6	工业纤维下脚料或者用其加工的再生纤维状物质	200	
		7	杂物	200	
		8	异味	300	
		9	甲醛释放量	3500	
		10	苯	700	
		11	甲苯	700	
		12	二甲苯	700	
		13	TVOC	2000	
		14	可分解芳香胺	1500	
		15	多溴联苯	800	
		16	多溴二苯醚	800	
		17	阻燃性	阻燃I级: 800 阻燃II: 3000	
		18	弹簧	200	
		19	耐干摩擦色牢度	400	
		20	抗起毛、起球	800	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
7	家具类 (弹簧床垫)	21	耐磨损	A级: 1500, B级: 1000, C级: 500	
		22	灰分	400	
		23	含杂质率	800	
		24	含油率	800	
		25	可迁移荧光增白剂	400	
		26	回弹性能	400	
		27	拉伸强度	400	
		28	压陷硬度指数	400	
		29	弹簧芯	200	
		30	耐久性	1000	
		31	标志、使用说明	200	
		32	制样	100	
8	家具类 (棕纤维床垫)	1	尺寸	200	
		2	面料外观	200	
		3	缝纫	200	
		4	缝边	200	
		5	芯料外观	200	
		6	面料克重	400	
		7	泡沫塑料密度	400	
		8	耐干摩擦色牢度	400	
		9	芯料密度	400	
		10	芯料含水率	400	
		11	芯料压缩永久变形	500	
		12	卫生安全要求 (目测)	200	
		13	甲醛释放量	2000	
		14	阻燃性	阻燃I级: 800 阻燃II级: 3000 阻燃III级: 4000	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
		15	耐久性	1000	
		16	标志、使用说明、包装	200	
		17	制样	100	
9	家具类 (沙发)	1	主要尺寸及偏差	200	
		2	外形对称度	200	
		3	用料一致性 (材质鉴定)	2000	
		4	木制件	200	
		5	木材含水率	400	
		6	金属件	200	
		7	铺垫料	200	
		8	表观密度	400	
		9	回弹性能	400	
		10	压缩永久变形	500	
		11	再生黏合泡沫塑料	200	
		12	防锈处理	200	
		13	摩擦声	200	
		14	外观	1-5项: 200; 5项以上400	
		15	附着力 (木制件漆膜涂层)	400	
		16	耐冷热温差 (木制件漆膜涂层)	800	
		17	耐磨性 (木制件漆膜涂层)	400	
		18	抗冲击 (木制件漆膜涂层)	400	
		19	硬度 (金属件表面涂层)	400	
		20	冲击强度 (金属件表面涂层)	400	
		21	耐腐蚀 (金属件表面涂层)	500	
		22	附着力 (金属件表面涂层)	400	
		23	抗盐雾 (金属电镀层)	30/小时	
		24	纺织面料耐干摩擦色牢度	400	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
		25	纺织面料耐酸汗渍色牢度	800	
		26	纺织面料耐碱汗渍色牢度	800	
		27	纺织面料起毛起球	800	
		28	皮革、人造革、再生皮革干摩擦色牢度	400	
		29	皮革、人造革、再生皮革湿摩擦色牢度	500	
		30	皮革、人造革、再生皮革人造汗渍色牢度	800	
		31	皮革、人造革、再生皮革粘着牢度	400	
		32	力学性能	A级: 1600, B级: 1200, C级: 800	
		33	压缩量	200	
		34	结构安全	300	
		35	甲醛释放量	3500	
		36	苯	700	
		37	甲苯	700	
		38	二甲苯	700	
		39	TVOC	2000	
		40	可分解芳香胺	1500	
		41	多溴联苯	800	
		42	多溴二苯醚	800	
		43	阻燃性	阻燃I级: 800 阻燃II: 3000 阻燃III级: 4000	
		44	可迁移元素	2000	
		45	标志、使用说明	200	
		46	制样	100	
10	家具类 (儿童家具)	1	材料	100	
		2	移除、拧松部件的连接	100	
		3	边缘、尖端及外角	200	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
10	家具类 (儿童家具)	4	突出物	200	
		5	孔、间隙及开口	200	
		6	挤压和剪切	400	
		7	窒息危险结构	400	
		8	防拉脱装置	300	
		9	防滑移装置	200	
		10	升降装置	300	
		11	玻璃部件	100	
		12	稳定性	300	
		13	阻燃性	床垫: 800 覆盖物: 500	
		14	有害物质限量	参照家具中有害物质 限量执行	
		15	警示标识	200	
		16	活动部件	300	
		17	折叠产品锁定机构	300	
		18	束缚系统	300	
		19	侧面保护	300	
		20	靠背	300	
		21	可倾斜靠背	300	
		22	座位前边缘	200	
		23	脚轮或轮子	200	
		24	结构完整性	300	
		25	锁定机构耐久性	300	
		26	稳定性	每项300	
		27	一般要求	每项300	
		28	上层床垂直突出部件	300	
		29	床铺面	500	
		30	安全栏板	500	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
10	家具类 (儿童家具)	31	进出通道通用要求	200	
		32	梯子	500	
		33	楼梯	500	
		34	框架和紧固件的强度和耐久性	600	
		35	上下床的紧固	300	
		36	童床和折叠小床初始稳定性	300	
		37	童床内部的空、间隙和开口	每项300	
		38	锁定机构	300	
		39	床铺面	每项300	
		40	童床侧面和端面	每项300	
		41	床边缘	300	
		42	最终稳定性	300	
		43	床垫尺寸	200	
		44	床铺面倾斜角	1-5项: 200; 5项以上400	
		45	活动部件	每项300	
		46	产品运动	每项300	
		47	防跌落	每项300	
		48	防窒息	每项300	
		49	床边床结构安全	每项300	
		50	悬挂床安全	300	
		51	软体家具要求	500	
		52	制样	100	
11	家具类 (卫浴家具)	1	主要尺寸	200	
		2	翘曲度	200	
		3	邻边垂直度	200	
		4	平整度	200	
		5	圆度	200	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
11	家具类 (卫浴家具)	6	位差度	200	
		7	分缝	200	
		8	外观	1-4项: 200; 4项以上400	
		9	硬度 (金属表面涂层)	400	
		10	冲击强度 (金属表面涂层)	400	
		11	耐腐蚀 (金属表面涂层)	500	
		12	附着力 (金属表面涂层)	400	
		13	粗糙度 (金属电镀层)	400	
		14	抗盐雾 (金属电镀层)	30/小时	
		15	台面抗冲击强度	400	
		16	耐液性	400	
		17	耐湿热	400	
		18	耐干热	400	
		19	附着力	400	
		20	耐冷热温差	800	
		21	耐磨性	400	
		22	抗冲击	400	
		23	耐污染	400	
		24	耐香烟灼烧	400	
		25	耐划痕	400	
		26	吸水厚度膨胀率	400	
		27	浸渍剥离	400	
		28	产品耐水性	400	
		29	力学性能	每项目300	
		30	甲醛释放量	1000	
		31	放射性	1000	
		32	卫生安全要求 (目测)	200	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注	
		33	安装及使用要求	400		
		34	制样	100		
12	家具类 (课桌椅)	1	主要尺寸和尺寸偏差	200		
		2	形状与位置偏差、安装尺寸偏差	参照木家具		
		3	外观	1-4项: 200; 4项以上400		
		4	安全性	300		
		5	漆膜耐液性	400	全检3000	
		6	漆膜耐湿热	400		
		7	漆膜耐干热	400		
		8	漆膜附着力	400		
		9	漆膜耐冷热温差	800		
		10	漆膜耐磨性	400		
		11	漆膜抗冲击	400		
		12	桌面耐污染	400		
		13	软、硬质覆面耐冷热循环	1000		全检4000
		14	软、硬质覆面耐干热	400		
		15	软、硬质覆面耐划痕	400		
		16	软、硬质覆面耐液性	400		
		17	软、硬质覆面耐磨性	400		
		18	软、硬质覆面抗冲击	400		
		19	软、硬质覆面耐光色牢度	2000		
		20	表面胶合强度	400		
		21	抗烟雾	30/小时		
		22	抗冲击	400		
		23	附着力	400		



序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注
		24	力学性能	稳定性：每项目300； 强度：每项目300；耐 久性：2万次400，每 增加1万次加收100	
		25	甲醛释放量（干燥器法）	1000	
		26	可迁移元素	2000	
12	家具类（课桌椅）	27	邻苯二甲酸酯	1800	
		28	重金属含量	4个元素以下（含4个 元素）250/每元素； 每增加1元素加收150	
		29	多环芳烃	3000	
		30	多溴联苯、多溴二苯醚	800	
		31	制样	100	
13	家具类（双层床）	1	安全栏板静载荷	300	
		2	床铺面垂直向上和向下静载荷	300	
		3	床铺面冲击试验	300	
		4	上铺面与下铺面之间的净空距离	200	
		5	床铺面耐久性试验	300	
		6	框架和紧固件耐久性试验	300	
		7	框架和紧固件的强度	300	
		8	梯子连接件及其挠度	300	
		9	脚踏板冲击试验	300	
		10	稳定性	300	
		11	上层床和下层床的紧固件	200	
		12	旁边条间的间隙和铺面板与安全栏 板间的间隙要求	200	
14	其他家具	1	与前述家具产品相同项目或类似项 目	参照木家具、金属家 具、软体家具、儿童 家具等	
		1	外观	200	
		2	耐腐蚀	30/小时	

序号	产品名称	项号	检验项目名称	服务费标准 (元)	备注		
15	家具配件 (导轨、铰链、锁具、合页、气弹簧、连接件、封边条等)	3	附着力	400			
		4	力学性能	强度: 每项目300; 耐久性: 2万次400, 每增加1万次加收100			
		5	保密度	每项目300			
		6	牢固度	每项目300			
		7	灵活度	每项目300			
		8	木质封边条出厂含水量	400			
		9	木质封边条耐光色牢度	2000			
		10	有害物质限量	1000			
		11	邻苯二甲酸酯	1800			
		12	多溴联苯和多溴联苯醚	800			
		13	可迁移元素	2000			
		14	氯乙烯单体	1100			
		16	人造板 (家具)	1	材质	2000	执行GB/T 3324-2等标准
				2	各类人造板产品相同项目或类似项目	参照人造板及地板产品执行	
17	木材树种	1	材种 (树种)	2000	执行T/CNFPLA2001-		
18	家具类	1	附着力 (漆类)	800	执行GB/T 3324-2017等标准		
		2	氨释放量 (干燥器法)	2000	执行 GB / T36022-2018		
		3	气密性	500	执行QB/T 2454-2013等标准		
		4	下降量 (在相应耐久性项目上一增加)	430	执行MZ/T 015. 4-2010标准		
		5	使用说明	200	执行GB/T5296. 6等标准		
		7	十环检测、CQC产品认证、全检等	儿童家具类: 10000/批次; 沙发: 10000/批次; 其他家具: 8000/批次			