

合同编号

2024-0192

采购合同

正本

项目名称：金华市公安局金华市警训基地教学区家具(二期)及户外配套设施采购项目

项目编号：JHCG2024G-033

甲方：(买方) 金华市公安局

乙方：(卖方) 杭州第三乐章软装有限公司

甲、乙双方根据金华市政府采购中心关于金华市公安局单位的金华市警训基地教学区家具(二期)及户外配套设施采购项目公开招标的结果，签署本合同。

一、货物内容

- 货物名称：金华市警训基地教学区家具(二期)及户外配套设施
- 型号规格：详见投标文件
- 技术参数：详见投标文件
- 数量(单位)：详见《附表一：合同清单》

二、合同金额

本合同金额为(大写)：叁佰柒拾叁万肆仟玖佰玖拾元(¥3734990元)人民币。

三、技术资料

- 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
- 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

五、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金

乙方必须在合同签订后七日内向甲方提供合同总价1%的履约保证金，可以支票、汇票、本票或者金融机构、保险公司、担保机构出具的保函/保险(可在政采云平台购买等非现金形式提交。履约保证金(或履约保函)在验收合格后退还。

七、转包或分包

- 本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；
- 除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；
- 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。



八、质保期

1. 质保期 五 年。（自交货验收合格之日起计）

九、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：采购人通知进场后 70 日内完成
2. 交货方式：货到并安装、调试完成
3. 交货地点：金华市警训基地

十、货款支付

1. 付款方式：

（1）合同签订后，项目具备实施条件后七个工作日内，供应商出具履约保证金保函后，采购人向中标人支付合同金额的 50% 的预付款；设备到货并经采购人初验合格后支付合同金额的 30%；全部产品安装、调试、竣工验收合格后，支付至合同总价的 100%。

（2）中标人在结算合同价款时需提供正式的税务发票。

2. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

2. 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3. 乙方提供 7×24 小时电话技术咨询支持，如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 30 分钟内须响应，在 12 小时内到达现场，24 小时内解决。

4. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

5. 上述的货物免费保修期为 5 年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

6. 质保期间，每月一次回访、确保产品能正常使用；每年一个季度一次免费上门维护巡检。

十三、调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现

场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方需在五个工作日内验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由甲方负责。

十四、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

十五、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2. 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方有权解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4. 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方收到甲方更换货物的通知后七日内未能更换的，甲方有权解除合同。

十六、其他

1. 为使业主的相关人员能对产品的日常运行、耗损、例行维护、故障处理等有全面的了解和认识，在货物验收完毕后，乙方需组织专业技术人员对甲方维护管理人员免费进行设备操作和维护的培训，培训内容包括家具拆装及使用方法、家具简单故障排查、特殊品使用维护方法、家具日常清洁及保养方法等内容，培训课时不少于 5 课时。

2. 为保证设备运行出现故障后及时更换，乙方需提供充足的备品备件，具体详见《附表二：备品备件清单》。

十七、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十八、争议解决

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向金华仲裁委员会申请仲裁裁决。

十九、合同的组成部分及其解释顺序

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1. 本合同及其补充合同、变更协议；
2. 中标或者成交通知书；
3. 投标或者响应文件（含澄清或者说明文件）；
4. 采购文件（含澄清或者修改文件）；
5. 其他相关采购文件。

二十、合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
3. 本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。
4. 本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份；副本两份（用途：存档备案）。



甲方：金华市公安局
地址：金华市八一北街 1055 号
法定（授权）代表人：
签字日期：2024 年 10 月 16 日



乙方：杭州第三乐章软装装饰有限公司
地址：杭州市西湖区文一西路 830 号
法定（授权）代表人：
签字日期：2024 年 10 月 16 日



合同鉴证方：
鉴证人：
鉴证日期：
金华市政府采购中心
采购见证章
2024.10.1)

附表一：合同清单

金额单位：人民币（元）

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
1	定制大板长桌	定制	2400*1000*750	件	2	7000	14000
2	定制活动矮柜	定制	800*400*650	件	1	1500	1500
3	定制长凳	定制	1200*400*450	件	2	1440	2880
4	单人椅	定制	常规	件	12	720	8640
5	靠背凳	定制	常规	件	2	550	1100
6	椅子	定制	常规	件	3	720	2160
7	圆桌	定制	D800*720	件	4	1200	4800
8	定制组合功能柜	定制	6400*350*3600	件	1	22080	22080
9	定制花箱	定制	1800*500*600	件	3	2500	7500
10	户外长桌 1	定制	1800*800*740	件	3	2400	7200
11	户外桌（要求提供样品）	定制	800*740	件	2	1920	3840
12	户外椅	定制	常规	件	46	485	22310
13	户外桌	定制	600*740	件	4	1728	6912
14	户外椅	定制	常规	件	12	485	5820
15	花箱 1	定制	1200*300*600	件	12	2135	25620
16	花箱 2	定制	800*800*800	件	5	2080	10400
17	户外定制吧台（防风固定结构）	定制	1000*400*1050	米	14	3250	45500
18	户外定制长桌（防风固定结构）	定制	1000*400*750	米	10	2880	28800
19	定制户外组合构件	定制	2500*500*450	件	7	4000	28000
20	定制户外组合构件	定制	3200*500*450	件	2	5600	11200
21	户外吧椅	定制	常规	件	8	1200	9600
22	1米1人位教学桌	定制	1000*500*750	件	63	1320	83160
23	教学椅	定制	常规	件	63	485	30555
24	1.6米1人位办公桌	定制	1600*600*750	件	21	1632	34272
25	教学椅	定制	常规	件	21	485	10185
26	活动小柜	定制	390*500*600	件	21	480	10080
27	单人椅	定制	常规	件	14	720	10080
28	洽谈桌	定制	Φ 550*750	件	7	912	6384
29	文件柜	定制	800*400*2000	件	14	960	13440
30	会议桌	定制	4800W*1500D*750	件	2	5280	10560
31	会议椅	定制	常规	件	22	485	10670
32	定制打印台	定制	2500*700*850	件	1	2880	2880

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
33	定制操作台	定制	2400*1200*750	件	1	2880	2880
34	1.6米1人位办公桌	定制	1600*600*750	件	6	1632	9792
35	活动小柜	定制	390*500*600	件	6	480	2880
36	教学椅	定制	常规	件	6	485	2910
37	定制组合柜	定制	1800*350*1800	件	1	3400	3400
38	文件柜	定制	800*400*2000	件	5	960	4800
39	户外长桌 1	定制	1800*800*740	件	5	2400	12000
40	户外桌	定制	800*740	件	4	1920	7680
41	户外椅	定制	常规	件	12	485	5820
42	花箱 1	定制	1200*300*600	件	8	2135	17080
43	花箱 3	定制	1000*1000*1000	件	4	2500	10000
44	花箱 2	定制	800*800*800	件	4	2080	8320
45	花箱 4	定制	600*600*600	件	4	1920	7680
46	户外三人沙发	定制	2150*750*800	件	4	3840	15360
47	户外茶几	定制	1200*600*450	件	2	960	1920
48	遮阳伞	定制	L3000*W3000mm	件	5	2300	11500
49	户外桌	定制	800*740	件	3	1920	5760
50	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
51	户外长桌 2	定制	2000*1000*750	件	2	2400	4800
52	户外椅	定制	常规	件	12	485	5820
53	户外桌	定制	800*740	件	3	1920	5760
54	户外椅	定制	常规	件	24	485	11640
55	花箱 1	定制	1200*300*600	件	10	2135	21350
56	户外桌	定制	700*740	件	3	1920	5760
57	户外椅	定制	常规	件	6	485	2910
58	户外桌	定制	700*740	件	5	1920	9600
59	户外桌	定制	800*740	件	2	1920	3840
60	户外椅	定制	常规	件	12	485	5820
61	户外三人沙发	定制	1800*800*650	件	4	3840	15360
62	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	8	1920	15360
63	户外茶几	定制	700*400*430	件	2	960	1920
64	户外茶几	定制	650*600*430	件	2	960	1920
65	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	12	1920	23040
66	户外茶几	定制	650*600*430	件	3	960	2880
67	定制户外组合构件	定制	3200*500*450	件	1	5600	5600
68	定制户外异形组合构件	定制	1500*1250	件	8	4800	38400
69	户外定制吧台(防风固定结构)	定制	1000*400*1050	米	19	3250	61750
70	户外吧椅	定制	常规	件	16	1200	19200

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
71	花箱 1	定制	1200*300*600	件	15	2135	32025
72	户外桌	定制	700*740	件	2	1920	3840
73	户外椅	定制	常规	件	28	485	13580
74	户外茶几	定制	650*600*430	件	4	960	3840
75	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	16	1920	30720
76	花箱 1	定制	1200*300*600	件	8	2135	17080
77	户外桌	定制	800*740	件	3	1920	5760
78	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
79	花箱 1	定制	1200*300*600	件	4	2135	8540
80	户外桌	定制	800*740	件	4	1920	7680
81	户外长桌 1	定制	1800*800*740	件	2	2400	4800
82	户外椅	定制	常规	件	36	485	17460
83	花箱 5	定制	1600*400*600	件	4	2600	10400
84	户外茶几	定制	650*600*430	件	3	960	2880
85	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	12	1920	23040
86	户外桌	定制	800*740	件	2	1920	3840
87	户外椅	定制	常规	件	24	485	11640
88	花箱 1	定制	1200*300*600	件	6	2135	12810
89	户外长桌 2	定制	2000*1000*750	件	6	2400	14400
90	户外椅	定制	常规	件	48	485	23280
91	花箱 1	定制	1200*300*600	件	6	2135	12810
92	户外桌	定制	800*740	件	6	1920	11520
93	户外椅	定制	常规	件	72	485	34920
94	花箱 1	定制	1200*300*600	件	6	2135	12810
95	户外茶几	定制	650*600*430	件	12	960	11520
96	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	48	1920	92160
97	花箱 1	定制	1200*300*600	件	18	2135	38430
98	户外桌	定制	800*740	件	12	1920	23040
99	户外椅	定制	常规	件	6	485	2910
100	花箱 1	定制	1200*300*600	件	18	2135	38430
101	遮阳伞	定制	L3000*W3000mm	件	5	2300	11500
102	户外长桌 2	定制	2000*1000*750	件	12	2400	28800
103	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
104	花箱 1	定制	1200*300*600	件	18	2135	38430
105	花箱 1	定制	1200*300*600	件	14	2135	29890
106	花箱 2	定制	800*800*800	件	4	2080	8320
107	花箱 4	定制	600*600*600	件	4	1920	7680
108	花箱 3	定制	1000*1000*1000	件	4	2500	10000
109	户外三人沙发	定制	2150*750*800	件	2	3840	7680
110	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	4	1920	7680
111	户外茶几	定制	650*600*430	件	2	960	1920
112	户外长桌 1	定制	1800*800*740	件	1	2400	2400

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
113	户外椅	定制	常规	件	4	485	1940
114	户外桌	定制	800*740	件	2	1920	3840
115	户外椅	定制	常规	件	4	485	1940
116	户外桌	定制	600*740	件	2	1728	3456
117	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
118	花箱 1	定制	1200*300*600	米	4	2135	8540
119	花箱 2	定制	800*800*800	件	4	2080	8320
120	花箱 4	定制	600*600*600	件	4	1920	7680
121	户外定制吧台(防风固定结构)	定制	1000*400*1050	米	5.6	3250	18200
122	定制户外异形组合构件	定制	2100*500*450	件	2	3000	6000
123	定制户外异形组合构件	定制	2010*2270	件	2	6000	12000
124	圆桌	定制	370*720	件	4	740	2960
125	户外吧椅	定制	常规	件	5	1200	6000
126	户外三人沙发	定制	1800*800*650	件	2	3840	7680
127	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	4	1920	7680
128	户外茶几	定制	650*600*430	件	2	960	1920
129	户外长桌 3	定制	1400*800*740	件	2	2400	4800
130	户外椅	定制	常规	件	1	485	485
131	户外桌	定制	800*740	件	2	1920	3840
132	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
133	户外桌	定制	600*740	件	1	1728	1728
134	户外椅	定制	常规	件	8	485	3880
135	花箱 5	定制	1600*400*600	件	4	2600	10400
136	花箱 2	定制	800*800*800	件	1	2080	2080
137	花箱 4	定制	600*600*600	件	3	1920	5760
138	花箱 3	定制	1000*1000*1000	件	1	2500	2500
139	花箱凳定制组合	定制	1400*2900*600	组	1	4500	4500
140	定制户外异形组合构件	定制	1250*1350	件	7	2750	19250
141	定制户外组合构件	定制	3200*500*450	件	1	3000	3000
142	户外三人沙发	定制	2150*750*800	件	1	3840	3840
143	户外单人沙发	定制	550*605*870	件	1	1920	1920
144	户外茶几	定制	650*600*430	件	1	960	960
145	户外长桌 3	定制	1400*800*740	件	2	2400	4800
146	户外椅	定制	常规	件	31	485	15035
147	户外桌	定制	800*740	件	2	1920	3840
148	户外椅	定制	常规	件	6	485	2910
149	花箱 5	定制	1600*400*600	件	3	2600	7800

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
150	定制户外异形组合构件	定制	1250*1350	件	7	2750	19250
151	花箱凳定制组合	定制	1400*2900*600	组	1	4500	4500
152	户外三人沙发	定制	2150*750*800	件	2	3840	7680
153	户外双人沙发	定制	1800*800*650	件	3	2880	8640
154	户外单人座凳	定制	450*450*450	件	2	1728	3456
155	户外茶几	定制	850*850*300	件	2	960	1920
156	户外长桌 1	定制	1800*800*740	件	1	2400	2400
157	户外椅	定制	常规	件	3	485	1455
158	户外桌	定制	800*740	件	1	1920	1920
159	户外椅 (要求提供样品)	定制	常规	件	8	485	3880
160	花箱 6	定制	2000*500*600	件	8	3120	24960
161	户外定制吧台 (防风固定结构)	定制	1000*400*1050	米	10	3250	32500
162	户外吧椅	定制	常规	件	10	1200	12000
163	1.8 米长凳	定制	1800*400*450	件	25	1410	35250
164	1.5 米长凳	定制	1500*400*450	件	14	1200	16800
165	圆桌	定制	D700*750	件	3	1920	5760
166	塑料椅	定制	常规	件	6	288	1728
167	定制文印台	定制	3000*700*850	件	1	2880	2880
168	定制操作台	定制	1500*1200*750	件	2	2736	5472
169	1.7 米 1 人位办公桌	定制	1700*600*750	件	4	2010	8040
170	教学椅	定制	常规	件	4	485	1940
171	单人椅	定制	常规	件	2	720	1440
172	洽谈桌	定制	Φ 550*750	件	1	912	912
173	文件柜	定制	800*400*2000	件	5	960	4800
174	折叠培训椅	定制	常规	件	108	290	31320
175	定制组合储物柜	定制	1000*550*1800	件	7	3360	23520
176	1.5 米长凳	定制	1500*400*450	件	20	1200	24000
177	折叠培训桌	定制	1000*500*750	件	18	960	17280
178	教学椅	定制	常规	件	18	485	8730
179	讲台	定制	700*580*710	件	1	2400	2400
180	教学椅	定制	常规	件	150	485	72750
181	定制钢制枪械桌 (要求提供样品)	定制	1200*500*750	件	10	4608	46080
182	对坐 2 人位办公桌	定制	1400*1200*750	件	3	2880	8640
183	办公椅	定制	常规	件	6	480	2880
184	文件柜	定制	800*400*2000	件	6	960	5760
185	茶水柜	定制	800*400*800	件	1	768	768
186	演讲台	定制	700*500*1200	件	3	930	2790

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
187	培训椅	定制	常规	件	200	460	92000
188	贵宾沙发 (牛皮)	定制	1100*880*900	件	8	2080	16640
189	茶几	定制	670*470*530	件	5	672	3360
190	茶水柜	定制	800*400*800	件	1	768	768
191	户外定制吧台 (防风固定结构)	定制	1000*400*1050	米	27	3250	87750
192	户外吧椅	定制	常规	件	10	1200	12000
193	定制圆弧曲面造型构件 (防风固定结构)	定制	1000*400*1050	米	13.5	4600	62100
194	定制造型高凳 (防风固定结构)	定制	D400*850	个	8	3072	24576
195	定制户外长凳	定制	1500*500*450	件	50	2430	121500
196	定制户外构件凳	定制	3000*500*450	件	15	5500	82500
197	定制户外长椅	定制	1500*500*700	件	30	2880	86400
198	生物基高分子复合地板 (要求提供样品)	定制	1000*1000	平方米	325	345	112125
199	生物基高分子复合地板	定制	1000*1000	平方米	660	345	227700
200	生物基高分子复合地板	定制	1000*1000	平方米	576	345	198720
201	定制可移动式模块底座	定制	1000*1000	平方米	128	310	39680
202	一字型讲台	定制	800*600*1150	件	1	2400	2400
203	教学椅	定制	常规	件	6	485	2910
204	行军椅	定制	常规	件	200	290	58000
205	折叠遮阳棚	定制	3000*4000	件	5	2496	12480
206	定制大板长桌	定制	2400*1000*750	件	2	7000	14000
207	定制活动矮柜	定制	800*400*650	件	1	1500	1500
208	实木长凳	定制	1200*400*450	件	1	1440	1440
209	单人椅	定制	常规	件	4	720	2880
210	靠背凳	定制	常规	件	3	550	1650
211	椅子	定制	常规	件	3	720	2160
212	圆桌	定制	D800*720	件	1	1200	1200
213	定制花箱	定制	2000*500*600	件	1	2600	2600
214	定制长桌	定制	2000*700*750	件	1	5700	5700
215	自习桌	定制	1200*600*750	件	6	760	4560
216	学习椅	定制	常规	件	12	475	5700
217	自习桌	定制	1400*600*750	件	1	855	855
218	花槽柜	定制	1000*400*1000	件	2	810	1620
219	卡座	定制	1000*600*1000	件	2	1430	2860

序号	产品名称	品牌	规格型号 (mm)	单位	数量	单价	金额
220	定制组合柜	定制	1600*400*1800	组	1	3150	3150
221	块状毯	定制	16600*12000	m²	144	245	35280
222	边几	定制	500*500*560	个	3	730	2190
223	异形沙发	定制	3500*930*950	个	1	3192	3192
224	沙发椅	定制	600*740*850	把	1	1360	1360
225	1.4米1人位办公桌	定制	1400*600*750	张	1	1550	1550
226	办公椅	定制	常规	把	1	456	456
227	2.2米1人位办公桌(含侧柜)	定制	2200*900*750	组	1	2000	2000
228	办公椅	定制	常规	把	1	456	456
229	接待椅	定制	常规	把	2	456	912
230	组合凳	定制	3000*100*520	组	2	2010	4020
231	1.5米2人位教学桌	定制	1500*500*750	张	50	1850	92500
232	钢椅	定制	常规	件	16	265	4240
233	椅套	定制	常规	件	16	85	1360
234	长方台	定制	1400*500*750	件	32	750	24000
235	会议桌	定制	10000*2400*780	件	1	23500	23500
合同总价							3734990



附表二：备品备件清单

名称	规格	品牌	单价(元)	备注
导轨	16寸	DTC	60元/副	
角码	常规	固万基	15元/件	质保期内、质保期外全免费
三合一连接件	常规	百隆	1元/副	
门铰	大弯、中弯、直铰	BMB	10元/对	
拉手	74#	固特	30元/个	
螺丝一字批	8寸	固拓	23元/个	
螺丝十字批	8寸	固拓	25元/个	
木榫	常规	固拓	0.5元/个	质保期内、质保期外全免费
平头螺丝	6*100	嘉祥宝	5元/个	质保期内、质保期外全免费
自攻螺丝	4*30	嘉祥宝	8元/个	质保期内、质保期外全免费
老虎钳	8寸	利鹰	10元/个	
钢卷尺	10米	奥奇	15元/个	

附表三：货物技术参数表

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
1	定制大板长桌	2400*1000*750	<ol style="list-style-type: none"> 1. 台面厚度$\geq 45\text{mm}$。 2. 台面基材：采用实木多层板，环保达到 E0 级标准，质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 9846-2015《普通胶合板》。 3. 台面面材：采用优质天然木皮，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 4. 油漆工艺：采用环保水性底漆及面漆，开放式涂装，五底三面工艺；漆膜丰满，漆膜坚硬耐磨、光泽高，质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准，甲醛含量要求未检出，苯系物总和含量要求未检出。 5. 大板：质量符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，甲醛释放量、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞）要求未检出。
2	定制活动矮柜	800*400*650	<ol style="list-style-type: none"> 1. 贴面材料：采用优质天然木皮，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 基材：采用 E0 级高密度纤维板，质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准，要求甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$。 3. 油漆工艺：采用环保水性底漆及面漆，开放式涂装，五底三面工艺；漆膜丰满，漆膜坚硬耐磨、光泽高，质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准，甲醛含量要求未检出，苯系物总和含量要求未检出。
3	定制长凳	1200*400*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：采用实木多层板，环保达到 E0 级标准，质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 9846-2015《普通胶合板》。 2. 贴面：采用优质天然木皮，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 人造革：质量符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB 20400-2006《皮革和毛皮 有害物质限量》标准，革身应平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度≥ 4级；撕裂力$> 30\text{N}$；PH> 6；游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物 (VOC) 要求未检出。 3. 海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，表面使用抗老化处理，长时间使用不发黄，拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性，质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》标准：回弹率$\geq 40\%$，拉伸强度$\geq 165\text{kPa}$，撕裂强度$\geq 4.5\text{N}/\text{cm}$。
4	单人椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用优质面料，质量符合国家标准。 2. 海绵：优质高回弹密度定型海绵，符合 GB/T 10802-2023；GB/T6343-2009 标准要求。 3. 脚架：采用纯实木结构，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油性漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，甲醛释放量要求未检出。
5	靠背凳	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 凳子坐高$\geq 400\text{mm}$ 2. 架子：采用不锈钢黑钛架 3. 人造革：质量符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB 20400-2006《皮革和毛皮 有害物质限量》标准，革身应平整、柔软、丰满有弹性；摩擦色牢度≥ 4级；撕裂力$> 30\text{N}$；PH> 6；游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物 (VOC) 要求未检出。 4. 海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，表面使用抗老化处理，长时间使用不发黄，拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性，质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》标准：回弹率$\geq 40\%$，拉伸强度$\geq 165\text{kPa}$，撕裂强度$\geq 4.5\text{N}/\text{cm}$。
6	椅子	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整体框架：采用纯实木结构，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油性漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，甲醛释放量要求未检出。 2. 椅子整体性能要求：符合 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，甲醛释放量、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞）要求未检出。
7	圆桌	D800*720	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：采用实木多层板，环保达到 E0 级标准，质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 9846-2015《普通胶合板》。 2. 贴面：采用优质天然木皮，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 油漆工艺：采用环保水性底漆及面漆，开放式涂装，五底三面工艺；漆膜丰满，漆膜坚硬耐磨、光泽高，质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准，甲醛含量要求未检出，苯系物总和含量要求未检出。
8	定制组合功能柜	6400*350*3600	<ol style="list-style-type: none"> 1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板：质量符合 GB/T 4897-2015《刨花板》；GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》；GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》；GB/T 35601-2017《绿色产品评价，人造板和木质地板》标准，要求尺寸无偏差、外观质量符合要求，静曲强度$\geq 18.5\text{MPa}$，弹性模量$\geq 2230\text{MPa}$，板面握螺钉力$\geq 1130\text{MPa}$，板边握螺钉力$\geq 870\text{MPa}$，甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$，挥发性有机化合物 (72h) 要求未检出。 2. 封边：采用优质 PVC 封边条，质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准，无龟裂、无鼓泡，磨 30r 后无露底现象，要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 采用品牌阻尼铰链：质量要求符合 QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链标准，通过测试 40000 次后，耐久性符合标准要求。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
9	定制花箱	1800*500*600	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p>
10	户外长桌 1	1800*800*740	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为11 ± 1，铝管壁厚$1.5\sim 2.5\text{mm}$。</p> <p>2. 铝合金管：质量符合 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。</p> <p>3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p>
11	户外桌 (要求提供样品)	800*740	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为11 ± 1，铝管壁厚$1.5\sim 2.5\text{mm}$。</p> <p>2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。</p> <p>3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。纯手工仿木纹效果，不褪色不脱层。</p> <p>4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>5. 桌面内嵌5mm厚高性能 HPL 板(热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(英耐特-B))，零渗透、耐刻画、易清洁打理，质量符合 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》标准：燃烧性能等级达到 B1 级阻燃，甲醛释放量$< 0.015\text{mg/m}^3$ 符合 ENF 级标准。</p>
12	户外椅	常规	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为11 ± 1，壁厚$1.5\sim 2.0\text{mm}$。</p> <p>2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>3. 户外铝合金椅子：符合 GB 28478-2012《户外休闲家具安全性能要求 桌椅类产品》标准，座背静载荷、座面前沿静载荷、椅腿前向静载荷、椅腿侧向静载荷符合要求，前向、后向、侧向无倾翻。</p>
13	户外桌	600*740	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为11 ± 1，铝管壁厚$1.5\sim 2.5\text{mm}$。</p> <p>2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。</p> <p>3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p>
14	户外椅	常规	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为11 ± 1，壁厚$1.5\sim 2.0\text{mm}$。</p> <p>2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p>
15	花箱 1	1200*300*600	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p>
16	花箱 2	800*800*800	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p>
17	户外定制吧台 (防风固定结构)	1000*400*1050	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，铝合金壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，硬度为11 ± 1。</p> <p>2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>3. 户外粉末：质量要求符合 GB 18581-2020 标准，要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$、可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]检测合格。</p> <p>4. 台面内嵌绿色环保，抗撞击、抗紫外线、抗风化、耐磨、耐刮、耐腐蚀、易清洁、防潮高密度的户外专用 HPL 板(热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(英耐特-B))。</p> <p>5. 热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(英耐特-B)：质量符合 GB 8624-2012 标准：燃烧性能等级达到 B1 级阻燃。</p> <p>6. 热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(英耐特-B)：质量符合 GB/T 39600-2021 标准：要求甲醛释放量$\leq 0.015\text{mg/m}^3$ 符合 ENF 级。</p> <p>7. 需考虑安装固定环境，并实现产品固定。</p>

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
18	户外定制长桌 (防风固定结构)	1000*400*750	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063# 铝合金材料, 铝合金壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$, 硬度为 11 ± 1。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外粉末: 质量要求符合 GB 18581-2020 标准, 要求总铅 (Pb) 含量 $\leq 18\text{mg/kg}$、可溶性重金属含量 [镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)] 检测合格。 4. 台面内嵌绿色环保, 抗撞击、抗紫外线、抗风化、耐磨、耐刮、耐腐蚀、易清洁、防潮高密度的户外专用 HPL 板 {热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板 (英耐特-B)}。 5. 热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板 (英耐特-B): 质量符合 GB 8624-2012 标准: 燃烧性能等级达到 B1 级阻燃。 6. 热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板 (英耐特-B): 质量符合 GB/T 39600-2021 标准: 要求甲醛释放量 $\leq 0.015\text{mg/m}^3$ 符合 ENF 级。 7. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
19	定制户外组合构件	2500*500*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求 $\leq 0.8\%$。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 户外木块: 质量符合 GB/T 1931-2009 《木材含水率测定方法》标准, 含水率 $10 \sim 11\%$。要求按需配置。 5. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
20	定制户外组合构件	3200*500*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求 $\leq 0.8\%$。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
21	户外吧椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用户外金属材料, 硬度为 11 ± 1, 壁厚 $1.5 \sim 2.0\text{mm}$。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
22	1米1人位教学桌	1000*500*750	<ol style="list-style-type: none"> 1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》; GB 18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021 《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017 《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度 $\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量 $\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力 $\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力 $\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg/m}^3$, 挥发性有机化合物 (72h) 要求未检出。 2. 钢管: 质量符合 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》标准, 金属喷漆 (塑) 涂层硬度 $\geq 3\text{H}$; 中性盐雾试验连续喷雾 100h 的镀 (涂) 层对基体保护等级及镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级都达到 10 级。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
23	教学椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整体框架采用优质 PP 材料: 质量符合 GB 28481-2012 标准。 2. 塑粉: 质量符合 HG/T 2006-2006 《热固性粉末涂料》标准, 涂膜外观正常, 硬度 (擦伤) $\geq 3\text{H}$, 重金属 (可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞) 要求未检出, 附着力 = 0。
24	1.6米1人位办公桌	1600*600*750	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
25	教学椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用优质面料, 质量符合国家标准。 2. 海绵: 优质高回弹密度定型海绵, 符合 GB/T 10802-2023; GB/T6343-2009 标准要求。 3. 脚架: 采用纯实木结构, 含水率 $8 \sim 12\%$, 经高温烘烤, 防虫、防霉变; 表面采用环保油性漆处理, 抗磨花能力强、防水性能好, 甲醛释放量要求未检出。
26	活动小柜	390*500*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用一级冷轧板, 钢板厚度 $\geq 0.8\text{mm}$。 2. 采用优质粉末, 硬度强。 3. 采用环保无磷前处理技术, 环保无气味, 表面光洁平滑, 耐腐蚀性强。 3. 锁具采用高端锁具, 电脑齿锁芯, 插拔顺畅, 有质感, 互开率低; 配备抽锁芯及万能钥匙系统, 所有类型钢柜锁芯皆可互换。 4. 三节式全展钢珠滑轨, 高承载, 寿命长。
27	单人椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用 pp 一体成型椅身。 2. 软包座面。 3. 金属脚架。
28	洽谈桌	$\phi 550 \times 750$	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$。 2. 脚架: 采用优质金属。
29	文件柜	800*400*2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
30	会议桌	4800W*1500D*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
31	会议椅	常规	1. 面料: 采用优质西皮, 质量符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准, 静味、耐磨、不脱层, 具有透气、防水功能。 2. 椅背及椅座: 1 公分高弹力海绵加牛筋布。 3. 椅脚: 1.8 厚电镀尖嘴弓形架。
32	定制打印台	2500*700*850	1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015《刨花板》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度 $\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量 $\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力 $\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力 $\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$, 挥发性有机化合物(72h)要求未检出。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 采用品牌阻尼铰链: 质量要求符合 QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链标准, 通过测试 40000 次后, 耐久性符合标准要求。
33	定制操作台	2400*1200*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
34	1.6 米 1 人位办公桌	1600*600*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
35	活动小柜	390*500*600	1. 采用一级冷轧板, 钢板厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ 。 2. 采用优质粉末, 硬度强。 3. 采用环保无磷前处理技术, 环保无气味, 表面光洁平滑, 耐腐蚀性强。 3. 锁具采用高端锁具, 电脑锁芯, 插拔顺畅, 有质感, 互开率低; 配备抽锁芯及万能钥匙系统, 所有类型钢柜锁芯皆可互换。 4. 三节式全展钢珠滑轨, 高承载, 寿命长。
36	教学椅	常规	1. 采用优质面料, 质量符合国家标准。 2. 海绵: 优质高回弹密度定型海绵, 符合 GB/T 10802-2023; GB/T6343-2009 标准要求。 3. 脚架: 采用纯实木结构, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变; 表面采用环保油性漆处理, 抗磨花能力强、防水性能好, 甲醛释放量要求未检出。
37	定制组合柜	1800*350*1800	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
38	文件柜	800*400*2000	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
39	户外长桌 1	1800*800*740	1. 框架: 采用国标 6063# 铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉末静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg}/\text{kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg}/\text{kg}$ 。 5. 台面岩板要求厚度 $> 8\text{mm}$, 质量要求符合 GB/T 4100-2015(附录 G)《陶瓷砖 附录 G 干压陶瓷砖(E $\leq 0.5\text{B1a}$ 类)、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》标准, 要求表面平整度、抗开裂性、抗冻性符合要求, 吸水率 $\leq 0.1\%$, 破坏强度 $\geq 3850\text{N}$, 耐污性 ≥ 5 级。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
40	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
41	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
42	花箱 1	1200*300*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚≥1.2mm(允许偏差±0.03mm~±0.05mm)，不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量<0.05%，硫含量<0.005%，磷含量<0.04%，锰含量<1.1%，硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
43	花箱 3	1000*1000*1000	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚≥1.2mm(允许偏差±0.03mm~±0.05mm)，不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量<0.05%，硫含量<0.005%，磷含量<0.04%，锰含量<1.1%，硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
44	花箱 2	800*800*800	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚≥1.2mm(允许偏差±0.03mm~±0.05mm)，不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量<0.05%，硫含量<0.005%，磷含量<0.04%，锰含量<1.1%，硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
45	花箱 4	600*600*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚≥1.2mm(允许偏差±0.03mm~±0.05mm)，不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量<0.05%，硫含量<0.005%，磷含量<0.04%，锰含量<1.1%，硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
46	户外三人沙发	2150*750*800	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金框架，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外通用海绵：质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准，泡沫塑料表观密度>25kg/m³，回弹率≥35%，压陷性能的 65%/25%压陷比≥4.0%。 4. 户外 PE 藤条，质量符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准，甲醛含量要求未检出。
47	户外茶几	1200*600*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
48	遮阳伞	L3000*W3000mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质：铝合金伞骨。 2. 优质伞布：面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。 3. 配注沙注水底座，抗风 7 级
49	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
50	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
51	户外长桌2	2000*1000*750	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 5. 台面岩板要求厚度>8mm，质量要求符合 GB/T 4100-2015(附录 G)《陶瓷砖 附录 G 干压陶瓷砖(E≤0.5%BIa类)、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》标准，要求表面平整度、抗釉裂性、抗冻性符合要求，吸水率≤0.1%，破坏强度≥3850N，耐污染性≥5级。
52	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
53	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
54	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
55	花箱 1	1200*300*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚≥1.2mm(允许偏差±0.03mm~±0.05mm)，不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量<0.05%，硫含量<0.005%，磷含量<0.04%，锰含量<1.1%，硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
56	户外桌	700*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
57	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
58	户外桌	700*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
59	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料)，要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量≤1.0mg/kg。
60	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
61	户外三人沙发	1800*800*650	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金框架，硬度为 11±1，壁厚 1.5-2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外通用海绵：质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准，泡沫塑料表观密度>25kg/m³，回弹率≥35%，压缩性能的 65%/25%压缩比≥4.0%。
62	户外单人沙发	550*605*870	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11±1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 布料：户外优质防水面料，面料经过防火、防污、抗菌、防静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
63	户外茶几	700*400*430	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
64	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
65	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: 框架材料的硬度为 11±1, 国际标准 6063#, 铝管壁厚 1.5-2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
66	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 框架材料的硬度为 11±1, 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
67	定制户外组合构件	3200*500*450	1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求≤0.8%。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
68	定制户外异形组合构件	1500*1250	1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求≤0.8%。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
69	户外定制吧台 (防风固定结构)	1000*400*1050	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 5. 桌面内嵌 5mm 厚高性能 HPL 板 {热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板 (英耐特-B)}, 零渗透、耐刻画、易清洁打理, 质量符合 GB 8624-2012、GB/T 39600-2021 标准: 燃烧性能等级达到 B1 级阻燃, 甲醛释放量≤0.015mg/m ³ 符合 ENF 级标准。 6. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
70	户外吧椅	常规	1. 框架: 采用户外金属材料, 硬度为 11±1。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
71	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
72	户外桌	700*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。
73	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
74	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 框架材料的硬度为 11±1, 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
75	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: 框架材料的硬度为 11±1, 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
76	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
77	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
78	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
79	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
80	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
81	户外长桌 1	1800*800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm,。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 5. 台面岩板要求厚度 $> 8\text{mm}$, 质量要求符合 GB/T 4100-2015(附录 G)《陶瓷砖 附录 G 干压陶瓷砖 (E $\leq 0.5\text{BIa}$ 类)、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》标准, 要求表面平整度、抗釉裂性、抗冻性符合要求, 吸水率 $\leq 0.1\%$, 破坏强度 $\geq 3850\text{N}$, 耐污染性 ≥ 5 级。
82	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
83	花箱 5	1600*400*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
84	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 框架材料的硬度为 11 ± 1 , 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级粉环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
85	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: 框架材料的硬度为 11 ± 1 , 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级粉环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
86	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
87	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
88	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
89	户外长桌 2	2000*1000*750	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm,。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
90	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
91	花箱 1	1200*300*60 0	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
92	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
93	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
94	花箱 1	1200*300*60 0	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
95	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 框架材料的硬度为 11 ± 1 , 国际标准 6063#, 铝管壁厚 2.0mm。 2. 表面为优质户外级粉环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
96	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: 框架材料的硬度为 11 ± 1 , 国际标准 6063#, 铝管壁厚 1.5-2.0mm。 2. 表面为优质户外级粉环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
97	花箱 1	1200*300*60 0	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
98	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
99	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
100	花箱 1	1200*300*60 0	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
101	遮阳伞	L3000*W3000 mm	1. 材质: 铝合金伞骨。 2. 优质伞布: 面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。 3. 配注沙注水底座, 抗风 7 级
102	户外长桌 2	2000*1000*7 50	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm,。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$,

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
			可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg
103	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
104	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
105	花箱 1	1200*300*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
106	花箱 2	800*800*800	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
107	花箱 4	600*600*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
108	花箱 3	1000*1000*1000	1. 304 不锈钢材质, 壁厚≥1.2mm (允许偏差±0.03mm~±0.05mm), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量<0.05%, 硫含量<0.005%, 磷含量<0.04%, 锰含量<1.1%, 硅含量<0.5%。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量≤18mg/kg, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量≤1.0mg/kg。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
109	户外三人沙发	2150*750*800	1. 框架: : 采用国标 6063#铝合金框架, 硬度为 11±1。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外通用海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准, 泡沫塑料表观密度>25kg/m ³ , 回弹率≥35%, 压陷性能的 65%/25%压陷比≥4.0%。 4. 户外 PE 藤条, 质量符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准, 甲醛含量要求未检出。
110	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: : 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 布料: 户外优质防雨面料, 面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。
111	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11±1, 壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
112	户外长桌1	1800*800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm, 。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。 5. 台面岩板要求厚度$> 8\text{mm}$, 质量要求符合 GB/T 4100-2015(附录 G)《陶瓷砖 附录 G 干压陶瓷砖 ($E\leq 0.5\text{B Ia}$类)、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》标准, 要求表面平整度、抗釉裂性、抗冻性符合要求, 吸水率$\leq 0.1\%$, 破坏强度$\geq 3850\text{N}$, 耐污染性≥ 5级。
113	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
114	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。
115	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
116	户外桌	600*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。
117	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
118	花箱 1	1200*300*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质, 壁厚$\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量$< 0.05\%$, 硫含量$< 0.005\%$, 磷含量$< 0.04\%$, 锰含量$< 1.1\%$, 硅含量$< 0.5\%$。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
119	花箱 2	800*800*800	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质, 壁厚$\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量$< 0.05\%$, 硫含量$< 0.005\%$, 磷含量$< 0.04\%$, 锰含量$< 1.1\%$, 硅含量$< 0.5\%$。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
120	花箱 4	600*600*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质, 壁厚$\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差$\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量$< 0.05\%$, 硫含量$< 0.005\%$, 磷含量$< 0.04\%$, 锰含量$< 1.1\%$, 硅含量$< 0.5\%$。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
121	户外定制吧台 (防风固定结构)	1000*400*1050	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1, 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。 5. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
122	定制户外异形组合构件	2100*500*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求$\leq 0.8\%$。 3. 滑石粉中镉(Cd)、铅(Pb)、汞(Hg)含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
123	定制户外异形组合构件	2010*2270	1. 通体玻璃钢结构, 要求无开裂、明显变形, 力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求 $\leq 0.8\%$ 。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆, 要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
124	圆桌	370*720	1. 框架: 采用户外金属材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
125	户外吧椅	常规	1. 框架: 采用户外金属材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
126	户外三人沙发	1800*800*650	1. 框架: : 采用国标 6063#铝合金框架, 硬度为 11 ± 1 。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外通用海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准, 泡沫塑料表观密度 $> 25\text{kg/m}^3$, 回弹率 $\geq 35\%$, 压陷性能的 65%/25%压陷比 $\geq 4.0\%$ 。 4. 户外 PE 藤条, 质量符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准, 甲醛含量要求未检出。
127	户外单人沙发	550*605*870	1. 框架: : 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 布料: 户外优质防雨面料, 面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。
128	户外茶几	650*600*430	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
129	户外长桌 3	1400*800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
130	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
131	户外桌	800*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
132	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
133	户外桌	600*740	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。
134	户外椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
135	花箱 5	1600*400*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
136	花箱 2	800*800*800	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm}\sim\pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
137	花箱 4	600*600*600	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p>
138	花箱 3	1000*1000*1000	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p>
139	花箱凳定制组合	1400*2900*600	<p>1. 304 不锈钢材质，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差$\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量$< 0.05\%$，硫含量$< 0.005\%$，磷含量$< 0.04\%$，锰含量$< 1.1\%$，硅含量$< 0.5\%$。</p> <p>2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。</p> <p>4. 配置户外木块</p>
140	定制户外异形组合构件	1250*1350	<p>1. 通体玻璃钢结构，要求无开裂、明显变形，力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。</p> <p>2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求$\leq 0.8\%$。</p> <p>3. 滑石粉中镉(Cd)、铅(Pb)、汞(Hg)含量要求未检出。</p> <p>4. 采用高性能户外油漆，要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。</p>
141	定制户外组合构件	3200*500*450	<p>1. 通体玻璃钢结构，要求无开裂、明显变形，力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。</p> <p>2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求$\leq 0.8\%$。</p> <p>3. 滑石粉中镉(Cd)、铅(Pb)、汞(Hg)含量要求未检出。</p> <p>4. 采用高性能户外油漆，要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。</p>
142	户外三人沙发	2150*750*800	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金框架，硬度为 11 ± 1。</p> <p>2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>3. 户外通用海绵：质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准，泡沫塑料表观密度$> 25\text{kg/m}^3$，回弹率$\geq 35\%$，压陷性能的 65%/25%压陷比$\geq 4.0\%$。</p> <p>4. 户外 PE 藤条，质量符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准，甲醛含量要求未检出。</p>
143	户外单人沙发	550*605*870	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1。</p> <p>3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>3. 布料：户外优质防水面料，面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。</p>
144	户外茶几	650*600*430	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，壁厚 1.5mm。</p> <p>2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p>
145	户外长桌 3	1400*800*740	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。</p> <p>2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。</p> <p>3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p>
146	户外椅	常规	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，壁厚 1.5-2.0mm。</p> <p>2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>3. 户外铝合金椅子整体性能要求：符合 GB 28478-2012《户外休闲家具安全性能要求 桌椅类产品》标准，座背静载荷、座面前沿静载荷、椅腿前向静载荷、椅腿侧向静载荷符合要求，前向、后向、侧向无倾翻。</p>
147	户外桌	800*740	<p>1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。</p> <p>2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。</p> <p>3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。</p> <p>4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅(Pb)含量$\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p>

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
148	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性，不褪色不脱层。 4. 高品质高弹性耐老化的环保 TPU 仿皮纹藤编织。
149	花箱 5	1600*400*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量 $< 0.05\%$，硫含量 $< 0.005\%$，磷含量 $< 0.04\%$，锰含量 $< 1.1\%$，硅含量 $< 0.5\%$。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅 (Pb) 含量 $\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量 [镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)] 含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。
150	定制户外异形组合构件	1250*1350	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通体玻璃钢结构，要求无开裂、明显变形，力学性能、化学性能和耐介质性能符合要求。 2. 玻璃纤维增强材料要求碱金属氧化物含量要求 $\leq 0.8\%$。 3. 滑石粉中镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg) 含量要求未检出。 4. 采用高性能户外油漆，要求具备卓越耐腐蚀性、耐紫外线、耐湿性、耐磨性等。
151	花箱凳定制组合	1400*2900*600	<ol style="list-style-type: none"> 1. 304 不锈钢材质，壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$（允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$），不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准，要求碳含量 $< 0.05\%$，硫含量 $< 0.005\%$，磷含量 $< 0.04\%$，锰含量 $< 1.1\%$，硅含量 $< 0.5\%$。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末，质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅 (Pb) 含量 $\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量 [镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)] 含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$。 3. 花箱底部需设有排水孔，可进行有效排水。 4. 配置户外木块
152	户外三人沙发	2150*750*800	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：：采用国标 6063#铝合金框架，硬度为 11 ± 1。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 户外通用海绵：质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》标准，泡沫塑料表观密度 $> 25\text{kg/m}^3$，回弹率 $\geq 35\%$，压陷性能的 65%/25% 压陷比 $\geq 4.0\%$。 4. 户外 PE 藤条，质量符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准，甲醛含量要求未检出。
153	户外双人沙发	1800*800*650	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 布料：户外优质防水面料，面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。
154	户外单人座凳	450*450*450	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 布料：户外优质防水面料，面料经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等 11 项表面加工处理。
155	户外茶几	850*850*300	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
156	户外长桌 1	1800*800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅 (Pb) 含量 $\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量 [镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)] 含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$。 5. 台面岩板要求厚度 $> 8\text{mm}$，质量要求符合 GB/T 4100-2015(附录 G)《陶瓷砖 附录 G 干压陶瓷砖 (E $\leq 0.5\text{BIa}$ 类)、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》标准，要求表面平整度、抗釉裂性、抗冻性符合要求，吸水率 $\leq 0.1\%$，破坏强度 $\geq 3850\text{N}$，耐污染性 ≥ 5 级。
157	户外椅	常规	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性，不褪色不脱层。 4. 高品质高弹性耐老化的环保 TPU 仿皮纹藤编织。 5. 座板采用快干棉外覆全防水特斯林布，防潮防霉。
158	户外桌	800*740	<ol style="list-style-type: none"> 1. 框架：采用国标 6063#铝合金材料，硬度为 11 ± 1，铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管：质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂，具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末：质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》（粉末涂料），要求总铅 (Pb) 含量 $\leq 18\text{mg/kg}$，可溶性重金属含量 [镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)] 含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
159	户外椅 (要求提供样品)	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。纯手工仿木纹效果, 不褪色不脱层。 4. 高品质高弹性耐老化的环保 TPU 仿皮纹藤编织。 5. 座板采用快干棉外覆全防水特斯林布, 防潮防霉。
160	花箱 6	2000*500*600	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 3. 花箱底部需设有排水孔, 可进行有效排水。
161	户外定制吧台 (防风固定结构)	1000*400*1050	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg/kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg/kg}$ 。 5. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
162	户外吧椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5mm。 2. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 3. 速干棉坐垫 4. 户外防水面料 5. 户外抗紫外线编绳
163	1.8米长凳	1800*400*450	1. 人造革: 质量符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB 20400-2006《皮革和毛皮 有害物质限量》标准, 革身应平整、柔软、丰满有弹性; 摩擦色牢度 ≥ 4 级; 撕裂力 $> 30\text{N}$; PH > 6 ; 游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物(VOC)要求未检。 2. 底架采用碳素钢管, 表面呈磨砂、黑色哑光工艺。抗氧化能力强。底层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层光滑均匀、色泽一致, 无流挂、疙瘩、飞漆等缺陷。
164	1.5米长凳	1500*400*450	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5mm。
165	圆桌	D700*750	1. 框架: 采用国标 6063#铝合金材料
166	塑料椅	常规	1. 塑料椅: 质量符合 GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》标准; 要求脚底平稳性 $\leq 0.2\text{mm}$; 外观要求在接触人体或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角; 塑料件邵氏 D 硬度 ≥ 65 , 塑料件耐冷热循环应无裂纹、鼓泡、变色及起皱; 椅、凳类强度和耐久性符合要求。
167	定制文印台	3000*700*850	1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015《刨花板》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度 $\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量 $\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力 $\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力 $\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg/m}^3$, 挥发性有机化合物(72h)要求未检出。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 采用品牌阻尼铰链: 质量要求符合 QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链标准, 通过测试 40000 次后, 耐久性符合标准要求。
168	定制操作台	1500*1200*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
169	1.7米1人位办公桌	1700*600*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
170	教学椅	常规	1. 采用优质面料, 质量符合国家标准。 2. 海绵: 优质高回弹密度定型海绵, 符合 GB/T 10802-2023; GB/T6343-2009 标准要求。 3. 脚架: 采用纯实木结构, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变; 表面采用环保油性漆处理, 抗磨花能力强、防水性能好, 甲醛释放量要求未检出。
171	单人椅	常规	1. 采用 pp 一体成型椅身 2. 软包座面 3. 金属脚架

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
172	洽谈桌	φ550*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 脚架: 采用优质金属
173	文件柜	800*400*2000	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
174	折叠培训椅	常规	1. 饰面: 椅背加厚竹节网, 椅座采用优质棉绒弹力面料, 符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全和 FZ/T 62011.3-2016 (布艺类产品家具用纺织品) 技术规范要求。 2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚联型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率 $\geq 40\%$; 拉伸强度 $\geq 140\text{KPa}$ 。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。 4. 折叠培训椅: 整体符合 QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》标准: 塑料件外观要求无裂纹、无明显变形; 金属件外观要求进行防锈处理、无锈迹; 产品的零部件无破损现象; 金属件涂层耐盐雾 24h 试验合格; 甲醛释放量、TVOC 要求未检出。
175	定制组合储物柜	1000*550*1800	1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015《刨花板》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度 $\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量 $\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力 $\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力 $\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$, 挥发性有机化合物 (72h) 要求未检出。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。
176	1.5米长凳	1500*400*450	1. 人造革: 质量符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB 20400-2006《皮革和毛皮 有害物质限量》标准, 革身应平整、柔软、丰满有弹性; 摩擦色牢度 ≥ 4 级; 撕裂力 $>30\text{N}$; PH >6 ; 游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物 (VOC) 要求未检。 2. 底架采用碳素钢管, 表面呈磨砂、黑色哑光工艺。抗氧化能力强。底层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层光滑均匀、色泽一致, 无流挂、疙瘩、飞漆等缺陷。
177	折叠培训桌	1000*500*750	1. ENF 级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015《刨花板》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度 $\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量 $\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力 $\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力 $\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$, 挥发性有机化合物 (72h) 要求未检出。 2. 折叠培训桌: 质量符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准: 产品外形尺寸偏差检测合格; 金属件管材无裂缝、叠缝; 焊接件的焊接处无脱焊、虚焊、焊穿、错位; 喷涂层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象; 金属喷漆 (塑) 涂层硬度 $\geq 3\text{H}$; 木制品表面贴面层耐干热及耐湿热 ≥ 5 级; 甲醛释放量 $\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$; 有害物质限量 (可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞) 要求未检出。
178	教学椅	常规	1. 整体框架采用优质 PP 材料: 质量符合 GB 28481-2012 标准。 2. 塑粉: 质量符合 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》标准, 涂膜外观正常, 硬度 (擦伤) $\geq 3\text{H}$, 重金属 (可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞) 要求未检出, 附着力=0。
179	讲台	700*580*710	1. 铝合金+钢架。 2. 满足可升降功能。
180	教学椅	常规	1. 饰面: 一次注塑成型塑料加纤, 无缝全折叠类便携式培训椅。 2. 椅架: 采用 19*32MM 腰鼓管, 前后分体结构, 通过连接铝合金实现静音折叠功能。
181	定制钢制枪械桌 (要求提供样品)	1200*500*750	1. 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 三层层板结构。 3. 带滚轮
182	对坐 2 人位办公桌	1400*1200*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
183	办公椅	常规	1. 面料: 采用优质网布: 质量符合 GB 18401-2010 标准: 耐水 (变色、沾色) 色牢度 ≥ 4 级; 耐酸碱汗渍 (变色、沾色) 色牢度 ≥ 4 级; 耐干摩擦色牢度 ≥ 4 级。 2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚联型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率 $\geq 40\%$; 拉伸强度 $\geq 140\text{KPa}$ 。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
184	文件柜	800*400*200 0	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
185	茶水柜	800*400*800	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
186	演讲台	700*500*120 0	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
187	培训椅	常规	1. 饰面: 椅背加厚竹节网, 椅座采用优质棉绒弹力面料, 符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全和 FZ/T 62011.3-2016 (布艺类产品家具用纺织品) 技术规范要求。 2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率 $\geq 40\%$; 拉伸强度 $\geq 140\text{KPa}$ 。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
188	贵宾沙发 (牛皮)	1100*880*90 0	1. 真皮: 采用优质高档真皮面料, 静味、耐磨、不脱层, 具有透气, 防水功能。 2. 内架: 采用纯实木内框架, 四面刨光, 经过高温熏蒸防虫处理。具有优质抗弯曲强度及刚性, 断裂强度高, 具有抗蒸汽弯曲性能。烘干处理, 进口木材, 含水率 $12\sim 14\%$ 。 3. 海绵: 高密度阻燃海绵, 通过密度高、低, 软、硬的合理化搭配, 充分保证沙发的座感, 不易变形。
189	茶几	670*470*530	1. 贴面材料: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 基材: 采用 E0 级高密度板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 3. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺: 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨、光泽高, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。
190	茶水柜	800*400*800	1. 贴面材料: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 基材: 采用 E0 级高密度板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 3. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺: 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨、光泽高, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。
191	户外定制 吧台 (防风固 定结构)	1000*400*10 50	1. 框架: 采用国标 6063# 铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 铝管壁厚 1.5-2.5mm。 2. 铝合金管: 质量参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准, 金属件的抗盐雾性能要求符合标准。 3. 表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。 4. 户外粉末: 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg}/\text{kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg}/\text{kg}$ 。 5. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
192	户外吧椅	常规	1. 框架: 采用国标 6063# 铝合金材料, 硬度为 11 ± 1 , 壁厚 1.5-2.0mm。 2. 铝合金表面为优质户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂粉末喷涂, 具有卓越的抗紫外线、无毒、无害和生态友好性。
193	定制圆弧 曲面造型 构件 (防风固 定结构)	1000*400*10 50	1. 框架: 304 不锈钢材质, 壁厚 ≥ 1.2 , 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg}/\text{kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg}/\text{kg}$ 。 3. 不锈钢管: 质量符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准: 金属件经 18h 抗盐雾试验, 直径 1.5mm 以下锈点 ≤ 20 点/ d m^2 。 4. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。
194	定制造型 高凳 (防风固 定结构)	D400*850	1. 框架: 304 不锈钢材质, 壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ (允许偏差 $\pm 0.03\text{mm} \sim \pm 0.05\text{mm}$), 不锈钢板质量符合 GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》标准, 要求碳含量 $< 0.05\%$, 硫含量 $< 0.005\%$, 磷含量 $< 0.04\%$, 锰含量 $< 1.1\%$, 硅含量 $< 0.5\%$ 。 2. 采用户外级环保环氧树脂粉体静电喷涂户外粉末, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》(粉末涂料), 要求总铅(Pb)含量 $\leq 18\text{mg}/\text{kg}$, 可溶性重金属含量[镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)]含量 $\leq 1.0\text{mg}/\text{kg}$ 。 3. 不锈钢管: 质量符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准: 金属件经 18h 抗盐雾试验, 直径 1.5mm 以下锈点 ≤ 20 点/ d m^2 。 4. 需考虑安装固定环境, 并实现产品固定。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
195	定制户外长凳	1500*500*450	1. 镀锌钢管框架结构, 壁厚 ≥ 2.5 mm。 2. 户外木块, 质量符合 GB/T 1931-2009《木材含水率测定方法》标准, 含水率 10~11%。
196	定制户外构件凳	3000*500*450	1. 采用 UHPC (超高性能混凝土) 材料, 壁厚 ≥ 30 mm。 2. UHPC: 质量符合 T/CBMBF 171-2022/T/CCPA 30-2022《超高性能混凝土(UHPC)外墙板》标准, 抗压强度 ≥ 120 MPa, 抗弯极限强度 ≥ 14 MPa, 吸水率 $\leq 1\%$, 经 200 次冻融循环后, 无起层、剥落等破坏现象。 3. 可按需搭配户外木块
197	定制户外长椅	1500*500*700	1. 镀锌钢管框架结构, 壁厚 ≥ 2.5 mm。 2. 台面铺户外木块, 质量符合 GB/T 1931-2009《木材含水率测定方法》标准, 含水率 10~11%
198	生物基高分子复合地板 (要求提供样品)	1000*1000	1. 制作工艺要求: 镀锌钢龙骨 30*50 框架基层打底, 角码+螺栓与地面连接, 由塑扣件+不锈钢螺丝连接。 2. 生物基高分子复合地板: 质量符合 GB/T 24508-2020《木塑地板》标准: 最小集中荷载 ≥ 5050 N; 静曲强度 ≥ 30 MPa; 弹性模量 ≥ 3500 MPa; 密度 ≥ 1.30 g/cm ³ ; 低温落锤冲击在-10℃下无裂纹; 要求抗冻融性试验后表面状态无开裂、无鼓泡、无孔洞, 静曲强度保留率 $\geq 90.5\%$ 。
199	生物基高分子复合地板	1000*1000	1. 制作工艺要求: 镀锌钢龙骨 30*50 框架基层打底, 角码+螺栓与地面连接, 由塑扣件+不锈钢螺丝连接。 2. 生物基高分子复合地板: 质量符合 GB/T 24508-2020《木塑地板》标准: 最小集中荷载 ≥ 5050 N; 静曲强度 ≥ 30 MPa; 弹性模量 ≥ 3500 MPa; 密度 ≥ 1.30 g/cm ³ ; 低温落锤冲击在-10℃下无裂纹; 要求抗冻融性试验后表面状态无开裂、无鼓泡、无孔洞, 静曲强度保留率 $\geq 90.5\%$ 。
200	生物基高分子复合地板	1000*1000	1. 制作工艺要求: 镀锌钢龙骨 30*50 框架基层打底, 角码+螺栓与地面连接, 由塑扣件+不锈钢螺丝连接。 2. 生物基高分子复合地板: 质量符合 GB/T 24508-2020《木塑地板》标准: 最小集中荷载 ≥ 5050 N; 静曲强度 ≥ 30 MPa; 弹性模量 ≥ 3500 MPa; 密度 ≥ 1.30 g/cm ³ ; 低温落锤冲击在-10℃下无裂纹; 要求抗冻融性试验后表面状态无开裂、无鼓泡、无孔洞, 静曲强度保留率 $\geq 90.5\%$ 。
201	定制可移动式模块底座	1000*1000	1. 优质钢架框架结构 2. 可折叠收纳 3. 可任意拼接组合
202	一字型讲台	800*600*1150	1. 贴面材料: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 基材: 采用 E0 级高密度板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 ≤ 0.05 mg/m ³ 。 3. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺; 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨、光泽高, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。
203	教学椅	常规	1. 采用优质面料, 质量符合国家标准。 2. 海绵: 采用高密度、高回弹的原生棉, 表面使用抗老化处理, 长时间使用不发黄, 拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性, 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯型聚氨酯泡沫塑料》标准: 回弹率 $\geq 40\%$, 拉伸强度 ≥ 165 kPa, 撕裂强度 ≥ 4.5 N/cm。 2. 脚架: 采用纯实木结构, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变; 表面采用环保油性漆处理, 抗磨花能力强、防水性能好。
204	行军椅	常规	1. 金属架构 2. 可承重 150kg 3. 可折叠收纳
205	折叠遮阳棚	3000*4000	1. 牛津防雨布面料 2. 加固抗风钢制骨架, 立柱钢管直径 ≥ 30 mm 3. 折叠收纳
206	定制大板长桌	2400*1000*750	1. 台面厚度 ≥ 50 mm。 2. 台面基材: 采用实木多层板, 环保达到 E0 级标准, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》、GB/T 9846-2015《普通胶合板》。 3. 台面面材: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 4. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺; 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨、光泽高, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。 5. 大板整体性能要求: 参照 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准, 甲醛释放量、重金属含量(可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞)要求未检出。
207	定制活动矮柜	800*400*650	1. 贴面材料: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。 2. 基材: 采用 E0 级高密度板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 ≤ 0.05 mg/m ³ 。 3. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺; 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨、光泽高, 质量符合 GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
218	花槽柜	1000*400*1000	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
219	卡座	1000*600*1000	1. 内框架: 采用实木框架+夹板结构, 木制构件全部经过烘干处理, 木构件四面刨光, 内部木材含水率 8%-12%, 木材防虫防腐处理, 内部衬垫物干燥卫生, 无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物, 所有内部填充物清洁无异味。 2. 面料: 采用优质环保阻燃面料, 柔软而富有韧性, 手感舒适, 经液态浸色及防潮等工艺处理, 光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰, 健康环保, 经久耐用。 3. 海绵: 采用高密度、高回弹的原生棉, 表面使用抗老化处理, 长时间使用不发黄, 拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性, 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 回弹率 $\geq 40\%$, 拉伸强度 $\geq 165\text{kPa}$, 撕裂强度 $\geq 4.5\text{N}/\text{cm}$ 。
220	定制组合柜	1600*400*1800	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
221	块状毯	16600*12000	1. 腈纶地毯: 质量符合 GB/T 27729-2011《手工枪刺胶背地毯》; GB 18587-2001《室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》; GB/T 18204.2-2014《公共场所卫生检验方法》标准: 干、湿耐摩擦色牢度要求达到 4-5 级, 耐燃性符合要求, 总挥发性有机化合物(TVOC)释放量 $< 0.30\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$, 甲醛、4-苯基环己烯释放量小于 $0.05\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$ 。
222	边几	500*500*560	1. 台面: 采用无毒无醛的大理石面, 健康安全, 性能稳定, 抗油污易清洁, 吸水率低于 0.05% , 防水抗霉菌抗重压韧性抗霜冻。 2. 底架碳素钢管焊接而成, 表面呈磨砂、黑色哑光工艺。抗氧化能力强。底层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层光滑均匀、色泽一致, 无流挂、疙瘩、飞漆等缺陷。
223	异形沙发	3500*930*950	1. 人造革: 质量符合 GB/T16799-2018《家具用皮革》、GB 20400-2006《皮革和毛皮 有害物质限量》标准, 革身应平整、柔软、丰满有弹性; 摩擦色牢度 ≥ 4 级; 撕裂力 $> 30\text{N}$; PH > 6 ; 游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物(VOC)要求未检。 2. 海绵: 采用高密度、高回弹的原生棉, 表面使用抗老化处理, 长时间使用不发黄, 拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性, 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 回弹率 $\geq 40\%$, 拉伸强度 $\geq 165\text{kPa}$, 撕裂强度 $\geq 4.5\text{N}/\text{cm}$ 。 3. 胶粘剂: 要求质量符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准, 游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、二氯甲烷要求未检出。
224	沙发椅	600*740*850	1. 面料: 优质布艺覆面, 质量符合 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准, 面料无色差, 经液态浸色及防潮、工艺处理, 光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰, 健康环保, 经久耐用。 2. 海绵: 采用高密度、高回弹的原生棉, 表面使用抗老化处理, 长时间使用不发黄, 拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性, 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 回弹率 $\geq 40\%$, 拉伸强度 $\geq 165\text{kPa}$, 撕裂强度 $\geq 4.5\text{N}/\text{cm}$ 。
225	1.4米1人位办公桌	1400*600*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
226	办公椅	常规	1. 面料: 采用优质网布: 质量符合 GB 18401-2010 标准: 耐水(变色、沾色)色牢度 ≥ 4 级; 耐酸碱汗渍(变色、沾色)色牢度 ≥ 4 级; 耐干摩擦色牢度 ≥ 4 级。 2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率 $\geq 40\%$; 拉伸强度 $\geq 140\text{kPa}$ 。 3、所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
227	2.2米1人位办公桌(含侧柜)	2200*900*750	1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 封边: 采用优质 PVC 封边条, 质量符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准, 要求甲醛及可溶性重金属未检出。 3. 所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。
228	办公椅	常规	1. 面料: 采用优质西皮, 质量符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准, 静味、耐磨、不脱层, 具有透气、防水功能。 2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率 $\geq 40\%$; 拉伸强度 $\geq 140\text{kPa}$ 。 3. 钢制五星脚: 质量符合 QB/T 2280-2016 标准: 金属件应进行防锈处理, 不应有锈迹; 金属件应无裂纹、结疤; 产品所有外表部位不得有掉(脱)色现象。

序号	货物名称	规格 (mm)	技术参数
229	接待椅	常规	<p>1. 面料: 采用优质西皮, 质量符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准, 静味、耐磨、不脱层, 具有透气、防水功能。</p> <p>2. 海绵: 采用优质环保阻燃海绵: 质量符合 GB/T 10802-2023 《通用软质聚联型聚氨酯泡沫塑料》标准: 无气味, 无裂缝, 回弹率$\geq 40\%$; 拉伸强度$\geq 140\text{KPa}$。</p> <p>3. 钢制五星脚: 质量符合 QB/T 2280-2016 标准: 金属件应进行防锈处理, 不应有锈迹; 金属件应无裂纹、结疤; 产品所有外表部位不得有掉(脱)色现象。</p>
230	组合凳	3000*100*520	<p>1. 人造革: 质量符合 GB/T16799-2018 《家具用皮革》、GB 20400-2006 《皮革和毛皮 有害物质限量》标准, 革身应平整、柔软、丰满有弹性; 摩擦色牢度≥ 4级; 撕裂力$> 30\text{N}$; PH> 6; 游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、挥发性有机物(VOC)要求未检。</p> <p>2. 海绵: 采用高密度、高回弹的原生棉, 表面使用抗老化处理, 长时间使用不发黄, 拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性, 质量符合 GB/T 10802-2023 《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准: 回弹率$\geq 40\%$, 拉伸强度$\geq 165\text{kPa}$, 撕裂强度$\geq 4.5\text{N/cm}$。</p> <p>3. 胶粘剂: 要求质量符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准, 游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、二氯甲烷要求未检出。</p>
231	1.5米2人位教学桌	1500*500*750	<p>1. ENF级浸渍胶膜纸饰面刨花板: 质量符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》; GB 18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》; GB/T 39600-2021 《人造板及其制品甲醛释放量分级》; GB/T 35601-2017 《绿色产品评价, 人造板和木质地板》标准, 要求尺寸无偏差、外观质量符合要求, 静曲强度$\geq 18.5\text{MPa}$, 弹性模量$\geq 2230\text{MPa}$, 板面握螺钉力$\geq 1130\text{MPa}$, 板边握螺钉力$\geq 870\text{MPa}$, 甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg/m}^3$, 挥发性有机化合物(72h)要求未检出。</p> <p>2. 钢管: 质量符合 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》, 金属喷漆(塑)涂层硬度$\geq 3\text{H}$; 中性盐雾试验连续喷雾 100h 的镀(涂)层对基体保护等级及镀(涂)层本身耐腐蚀等级都达到 10 级。</p> <p>3、所有五金件作防锈、防腐处理, 美观且经久耐用。</p>
232	钢椅	常规	优质钢材
233	椅套	常规	采用优质面料, 有弹性, 做工精细, 锁边工艺不易脱线, 不毛边。
234	长方台	1400*500*750	<p>1. 基材: 采用优质环保 E0 级刨花板, 质量符合 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$。</p> <p>2. 底架碳素钢管焊接而成。抗氧化能力强。底层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层光滑均匀、色泽一致, 无流挂、疙瘩、飞漆等缺陷。</p>
235	会议桌	10000*2400*780	<p>1. 贴面材料: 采用优质天然木皮, 纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强, 无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷。</p> <p>2. 基材: 采用 E0 级高密度板, 质量符合 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准, 要求甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$</p> <p>3. 油漆工艺: 采用环保水性底漆及面漆, 开放式涂装, 五底三面工艺; 漆膜丰满, 漆膜坚硬耐磨, 光泽高, 质量符合 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》、GB/T 23999-2009 《室内装饰装修用水性木器涂料》标准, 甲醛含量要求未检出, 苯系物总和含量要求未检出。</p> <p>4. 特殊工艺: 台面轻薄圆润, 使产品更具现代感;</p>