

序号	产品名称	参数	单位	数量
1	油烟机	规格: 900mm*340mm*890mm(误差±50mm) 符合GB4706.1-2005家用和类似用途电器的安全第1部分:通用要求。GB4706.28-2008家用和类似用途电器的安全吸油烟机的特殊要求。照明功率≤1x1.5W, 额定电压: 220V, 额定频率: 50Hz, 额定功率: 200W, 除油功率: 70W, 铭牌材质: 不干胶PVC 覆膜。需提供中国国家强制性产品认证证书。	台	104
2	冰箱	规格: 908*647*1775(误差±10mm) 箱门结构: 对开门, 面板颜色: 冰河银, 能效等级: ≥2级, 制冷方式: 风冷, 总容积(L): ≥540, 面板材质: PCM钣金, 控温方式: 电脑控温。额定电压(V): 220, 额定频率: 50HZ, 冷藏室容积(L): ≥344, 噪声dB(A)≤38, 冷冻室容积(L): ≤172, 综合耗电量(kVh/24h): ≤0.98, 冷冻能力(kg/12h): ≥7.5。需提供中国国家强制性产品认证证书。	台	104
3	燃气灶	规格: 750mm*430mm*160mm(误差±50mm) 符合: GB 16410-2020《家用燃气灶具》, 灶面板材料: 钢化玻璃, 灶具类型: 嵌入式大气式, 灶眼数量: ≥2, 点火方式: 脉冲点火, 熄火保护装置: 热电式, 调风装置: 可调, 额定燃气供气压力≥2.8kPa, 额定热负荷(kW): 左: 5.0右: 5.0, 额定电压(V): DC1.5, 15℃设计气体的主要技术参数, 设计气燃气低热值Q1(MJ/m³)≥95.02, 设计气低热值华白数W1(MJ/m³)≥73, 设计气低热值华白数W1(MJ/m³)≥73气密性从燃气入口到燃气阀门4.2kPa压力下, 漏气量≤0.005L/h; 自动控制阀门在4.2kPa压力下, 漏气量≤0.55L/h; 燃烧工况干烟气中一氧化碳浓度(理论空气系数 a=1, 体积百分数)室内型(0-2气), 左眼右眼≤0.05%, 黑色钢化玻璃包乌金边。需提供中国国家强制性产品认证证书。	台	104
4	电视机	尺寸: 55英寸4K全面屏LED产品 物理分辨率: 3840×2160 屏幕比例: 16:9 光源类型: D-LED DTMB: 支持 WiFi模块: 2.4GHz WiFi CPU: 四核Cortex A55; 64位处理器 GPU: 双核Mali-G52 运行内存: DDR4 2GB 机身存储: 32GB 亮度: 330nits 色域(BT.709): 100% 画质处理: HI VIEW画质引擎 音频解码: DTS V-X + Dolby DD+ 不含底座尺寸(mm): 1234×719×72 含底座尺寸(mm): 1234×752×247 操作系统: VIDAA AI 系统底层: Android 11 位数: 64位 护眼功能: 具备低蓝光护眼认证、无闪屏护眼认证 AI远场景语音: 具备 支持数字格式: 2160/1080P/1080i/720P/480P 视频制式: PAL NTSC 扬声器: 2*12W左右独立声道 整机功耗功率: 110W 待机功耗 ≤0.5W 能效等级: 一级 有线\天线输入: 1(ATV/DTMB/DVB-C清流) 数字音视频输出: 同轴1 HDMI(UHD) IN: HDMI2.1*2 音视频输入: 1 USB: USB2.0*2 网口RJ45: 1 符合标准: GB 17625.1-2022; GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021。	台	104
5	洗衣机	规格: 595*850*651 产品类型: 滚筒洗衣机, 脱水容量(kg)≥10, 能效等级: 1级, 洗涤容量(kg)≥10, 电机类型: 变频, 机身颜色: 银色, AMT防霉抗菌窗垫、筒自洁、预约功能、弹力筋内筒、额外漂洗支持, 自动化程度: 全自动。滚筒全自动洗衣机除螨性能≥90.0%, 除菌性能≥96.0%。符合GB 21551.5-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 洗衣机的特殊要求》, JSGF CVC068-2020《家用和类似用途电器除螨性能测试方案》。需提供中国国家强制性产品认证证书。	台	104
6	窗帘	规格: 根据现场尺寸定制。 1、遮光率: ≥90%, 宽褶皱, 遮光、隔音、吸音效果好。 2、甲醛含量未检出(甲醛检出限≤20mg/kg), PH值4.0-4.5, 可萃取重金属砷、铅、镉未检出(砷检出限: 0.20mg/kg、铅检出限: 0.23mg/kg、镉检出限: 0.01mg/kg), 铬≤0.15mg/kg, 铬(六价)、钴未检出(铬(六价)检出限: 0.20mg/kg、钴检出限: 0.02mg/kg、)、铜≤0.37mg/kg、镍≤0.15mg/kg、汞未检出(汞检出限: 0.005mg/kg)。杀虫剂总量<0.5mg/kg。 有害染料: 可分解致癌芳香胺染料、苯胺、致敏染料、致敏染料、其他禁用染料均未检出(可分解有害芳香胺染料检出限: 5mg/kg; 致敏染料检出限: 10mg/kg; 致敏染料检出限: 10mg/kg; 其他染料检出限: 5.0mg/kg)。有机锡化合物: 三丁基锡、三苯基锡、均未检出。氯化苯和氯化甲苯总量未检出, 五氯苯酚、四氯苯酚、三氯苯酚、二氯苯酚、一氯苯酚均未检出。多环芳烃: 苯并[a]芘、苯并[e]芘、苯并[a]蒽、苯并[b]蒽、苯并[i]蒽、苯并[k]蒽、二苯并[a,h]蒽均未检出。残余表面活性剂、润湿剂: 壬基酚、辛基酚、庚基酚、戊基酚(总量)均未检出。紫外线稳定剂: UV320、UV327、UV328、UV350均未检出。耐水色牢度变色为4-5级, 沾色为4-5级, 耐汗渍色牢度变色酸碱性为4-5级, 沾色酸碱性为4-5级, 耐干摩擦色牢度为4-5级、无异味符合、无石棉纤维符合。窗帘检验和判定依据: GB/T 18885-2020《生态纺织品技术要求》T/CNTAC 8-2018《纺织产品限用物质清单》GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》C类。(需提供窗帘合格检测报告)	幅	208

7	办公椅	<p>规格：常规</p> <p>1、面料：采用优质网布，甲醛释放量未检出，氯化苯酚级邻苯基苯酚未检出，总铅未检出，总镉未检出，可萃取重金属镍未检出，耐磨性能>70000转，通过香烟抗引燃特性试验，通过模拟火柴火焰抗引燃特性试验，符合GB/T 35611-2017、HJ 2546-2016、GB/T 18885-2020、GB 17927.1-2011、GB 18401-2010、GB 17927.2-2011、GB/T 21196.2-2007检测标准。座垫为西皮，涂层粘着牢度≥3.0N/10mm，耐光性≥5级，耐折牢度50000次无裂纹，撕裂力≥40N，气味≤1级，pH≥3.5，pH稀释差≤0.2，游离甲醛≤20mg/kg，挥发性有机物（VOC）≤10mg/kg，禁用偶氮染料未检出，抗菌性能抑菌率≥99.9%，皮革防霉性能等级均为1级，符合GB/T 16799-2018、QB/T 4199-2011、GB/T 35607-2017、HJ 507-2009、QB/T 4341-2012 检测标准。</p> <p>2、海绵：回弹率≥50%，拉伸强度≥160KPa，伸长率≥170%，撕裂强度≥4.5N/cm，干热老化后拉伸强度≥145KPa，表观密度≥50.0kg/m³，甲醛释放量≤0.005mg/m³h，TVOC≤0.05mg/m³h，抗菌性能抑菌率≥99%，通过香烟抗引燃特性试验。符合GB/T 10802-2006、GB/T 6343-2009、GB 17927.1-2011、QB/T 2280-2016、QB/T 4371-2012、HJ 2547-2016、HJ 2546-2016检测标准。</p> <p>3、扶手：优质PP材料扶手，重金属可溶性铅、镉、铬、汞均未检出，多环芳烃苯并[a]芘≤0.05mg/kg，16种多环芳烃总量≤0.7mg/kg，多溴联苯≤5mg/kg，多溴二苯醚≤5mg/kg，弯曲强度≥53MPa，邻苯二甲酸酯未检出，符合GB/T 32487-2016、GB 28481-2012、CB/T 9341-2008、HJ 2547-2016检测标准。</p> <p>4、气压棒：密封性能、耐高低温性能、循环寿命、强度性能（抗压强度、侧拉强度、抗拉强度）、耐腐蚀性能均为检测合格，乙酸盐雾试验连续喷雾≥600h，镀（涂）层对基体的保护等级、耐腐蚀等级≥10级，中性盐雾试验连续喷雾≥600h，镀（涂）层对基体的保护等级、耐腐蚀等级≥10级，金属件外观喷涂层无漏涂、锈蚀和脱色掉色现象，符合QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999、GB/T 3325-2017、GB/T 29525-2013、QB/T 3826-1999检测标准。</p>	把	104
8	橱柜	<p>规格：根据现场尺寸定制；</p> <p>1、面料：优质耐磨三聚氰胺饰面纸，甲醛释放量未检出≤0.05mg/L，挥发物含量5.5%~9.5%，耐磨转数≥9000r，防霉菌性能等级均为0级，抗菌性能抑菌率≥99.9%，符合JC/T 2039-2010、QB/T 4371-2012、GB/T 28995-2022、GB/T451.1-2002、GB/T451.2-2002、GB/T 458-2008检测标准。</p> <p>2、基材：采用三聚氰胺板，静曲强度≥18MPa，弹性模量≥3000MPa，内结合强度≥0.70MPa，表面胶合强度≥1.8MPa，2h吸水厚度膨胀率≤6%，含水率3~13%，螺钉力板面≥1200N，板边≥1000N，磨耗值≤45mg/100r，表面无露底现象，表面耐香烟灼烧≥5级，表面耐干热≥5级，表面耐污染腐蚀≥5级，表面耐龟裂≥5级，表面耐水蒸气≥5级，耐光色牢度≥4级，甲醛释放量未检出，苯、甲苯、二甲苯均未检出，抗菌性能抑菌率≥99.9%，防霉菌性能等级均为0级，总挥发性有机化合物（TVOC）未检出，氨释放量未检出，燃烧性能等级为B1级，热释放速率峰值≤180kW，5min内总热释放量≤30MJ，最大烟密度≤70%，符合GB/T 15102-2017、GB 18580-2017、GB/T 35601-2017、QB/T 4371-2012、JC/T 2039-2010、GB/T 17657-2022、HT 571-2010、GB/T 36022-2018、GB 8624-2012检测标准。</p> <p>3、胶黏剂：采用环保水性胶黏剂，游离甲醛≤0.05g/kg，苯、甲苯、二甲苯≤0.02g/kg，总挥发性有机物≤4g/L，卤代烃≤0.1g/kg，水基型胶黏剂VOC含量限量≤5g/L，符合GB 18583-2008、HJ 2541-2016、GB 33372-2020检测标准。</p> <p>4、封边带：采用PVC封边条同色封边，耐光色牢度≥4级，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出，甲醛释放量≤0.05mg/L，可溶性重金属铅、镉、铬、汞、砷、钡、锶、钼未检出，邻苯二甲酸酯未检出，氯乙烯单体未检出，16种多环芳烃（PAH）总量未检出，弯曲强度≥75MPa，拉伸强度≥36MPa，燃烧性能等级B1级，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012、GB/T 9341-2008、GB/T 1040.1-2018、GB 8624-2012检测标准。</p> <p>5、铰链：采用优质五金配件，过载：垂直静载荷商用型/30kg、水平静载荷商用型/70N均检测合格；功能：操作力耐久性试验前后，打开力和关闭力≤20N；垂直静载荷商用型/20kg、水平静载荷商用型/40N检测合格；耐久性≥80000次；下沉量安装试验时，下沉量≤1.0mm；耐腐蚀（18h，1.5mm以下锈点不应超过20点/dm²，其中直径1.0mm以上的锈点不应超过5点/dm²（距边缘棱角2mm以内的不计））无锈点。外观性能要求金属件喷涂层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；产品表面涂层金属喷漆（塑）涂层硬度≥5H；乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾≥580h，镀（涂）层对基体的保护等级≥9级；镀（涂）层本身耐腐蚀等级≥9级；耐霉菌性能等级（短柄帚霉）0级；中性盐雾试验（NSS）连续喷雾≥580h，镀（涂）层对基体的保护等级≥9级；镀（涂）层本身耐腐蚀等级≥9级。符合QB/T 3827-1999；GB/T 1741-2020；QB/T 2189-2013；QB/T 3832-1999；GB/T 3325-2017；QB/T 3826-1999检测标准。</p> <p>6. 台面材质：石英石。符合GB/T9966-2001《饰面石材试验方法》，GB/T18601-2001《大理石建筑板材》，体积密度≥2.55G/cm³，吸水率≤0.6%，干燥压缩强度≥100.0Mpa，干燥弯曲强度≥9.0Mpa，水饱和弯曲强度≥8.0Mpa。（需提供石英石检验报告）</p>	米	322.48
9	吊柜	<p>规格：根据现场尺寸定制；</p> <p>1、面料：优质耐磨三聚氰胺饰面纸，甲醛释放量未检出≤0.05mg/L，挥发物含量5.5%~9.5%，耐磨转数≥9000r，防霉菌性能等级均为0级，抗菌性能抑菌率≥99.9%，符合JC/T 2039-2010、QB/T 4371-2012、GB/T 28995-2022、GB/T451.1-2002、GB/T451.2-2002、GB/T 458-2008检测标准。</p> <p>2、基材：采用三聚氰胺板，静曲强度≥18MPa，弹性模量≥3000MPa，内结合强度≥0.70MPa，表面胶合强度≥1.8MPa，2h吸水厚度膨胀率≤6%，含水率3~13%，螺钉力板面≥1200N，板边≥1000N，磨耗值≤45mg/100r，表面无露底现象，表面耐香烟灼烧≥5级，表面耐干热≥5级，表面耐污染腐蚀≥5级，表面耐龟裂≥5级，表面耐水蒸气≥5级，耐光色牢度≥4级，甲醛释放量未检出，苯、甲苯、二甲苯均未检出，抗菌性能抑菌率≥99.9%，防霉菌性能等级均为0级，总挥发性有机化合物（TVOC）未检出，氨释放量未检出，燃烧性能等级为B1级，热释放速率峰值≤180kW，5min内总热释放量≤30MJ，最大烟密度≤70%，符合GB/T 15102-2017、GB 18580-2017、GB/T 35601-2017、QB/T 4371-2012、JC/T 2039-2010、GB/T 17657-2022、HT 571-2010、GB/T 36022-2018、GB 8624-2012检测标准。</p> <p>3、胶黏剂：采用环保水性胶黏剂，游离甲醛≤0.05g/kg，苯、甲苯、二甲苯≤0.02g/kg，总挥发性有机物≤4g/L，卤代烃≤0.1g/kg，水基型胶黏剂VOC含量限量≤5g/L，符合GB 18583-2008、HJ 2541-2016、GB 33372-2020检测标准。</p> <p>4、封边带：采用PVC封边条同色封边，耐光色牢度≥4级，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出，甲醛释放量≤0.05mg/L，可溶性重金属铅、镉、铬、汞、砷、钡、锶、钼未检出，邻苯二甲酸酯未检出，氯乙烯单体未检出，16种多环芳烃（PAH）总量未检出，弯曲强度≥75MPa，拉伸强度≥36MPa，燃烧性能等级B1级，符合QB/T 4463-2013、GB 28481-2012、GB/T 9341-2008、GB/T 1040.1-2018、GB 8624-2012检测标准。</p> <p>5、铰链：采用优质五金配件，过载：垂直静载荷商用型/30kg、水平静载荷商用型/70N均检测合格；功能：操作力耐久性试验前后，打开力和关闭力≤20N；垂直静载荷商用型/20kg、水平静载荷商用型/40N检测合格；耐久性≥80000次；下沉量安装试验时，下沉量≤1.0mm；耐腐蚀（18h，1.5mm以下锈点不应超过20点/dm²，其中直径1.0mm以上的锈点不应超过5点/dm²（距边缘棱角2mm以内的不计））无锈点。外观性能要求金属件喷涂层无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，光滑均匀、色泽一致，无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；产品表面涂层金属喷漆（塑）涂层硬度≥5H；乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾≥580h，镀（涂）层对基体的保护等级≥9级；镀（涂）层本身耐腐蚀等级≥9级；耐霉菌性能等级（短柄帚霉）0级；中性盐雾试验（NSS）连续喷雾≥580h，镀（涂）层对基体的保护等级≥9级；镀（涂）层本身耐腐蚀等级≥9级。符合QB/T 3827-1999；GB/T 1741-2020；QB/T 2189-2013；QB/T 3832-1999；GB/T 3325-2017；QB/T 3826-1999检测标准。</p>	米	128.72