

# 政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: SZF-CY-X-191125-01

|          |                |      |                    |
|----------|----------------|------|--------------------|
| 项目名称     | 永久校区学生宿舍家具采购   |      |                    |
| 项目编号     | SZCG2018189651 | 合同编号 | SZHT (2019) 025979 |
| 采购人      | 深圳北理莫斯科大学      |      |                    |
| 履约供应商    | 深圳市万兴科实业发展有限公司 |      |                    |
| 抽检机构     | 深圳市赛德检测技术有限公司  |      |                    |
| 政府集中采购机构 | 深圳市政府采购中心      |      |                    |



签发人: 杨丽娜  
审核: 罗树  
主检: 王振航

签发日期: 2019年11月25日

|          |  |         |  |
|----------|--|---------|--|
| 项目名称     | 永久校区学生宿舍家具采购   |         |  |
| 项目编号     | SZCG2018189651   | 合同编号    | SZHT (2019) 025979   |
| 采购人      | 深圳北理莫斯科大学  |         |  |
| 履约供应商    | 深圳市万兴科实业发展有限公司   |         |  |
| 抽检机构     | 深圳市赛德检测技术有限公司  |         |  |
| 政府集中采购机构 | 深圳市政府采购中心  |         |  |
| 现场抽检地点   | 北理莫斯科宿舍楼 3 层、4 层、5 层、7 层   | 实验室检测抽样 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 现场抽检日期   | 2019 年 11 月 19 日   | 环境条件    | ——   |
| 抽检依据     | <input type="checkbox"/> 法律法规、政府规章<br><input checked="" type="checkbox"/> 采购文件、采购合同<br><input checked="" type="checkbox"/> 标准: GB/T 3324-2017、GB/T 3325-2017、QB/T 2741-2013、GB/T 26706-2011、SZDB/Z 319—2018  |         |  |
| 现场抽检结论   | <p>现场经检验, 在抽检现场, 对该项目货物进行抽检, 情况如下:</p> <p>商务要求:</p> <p>1. 交货时间及地点, 未完成交付所有货品, 与商务条款中“乙方应在签订合同后, 75 个日历日内向甲方交付货物”不符。</p> <p>技术要求:</p> <p>1. 序号 1, 钢制组合床, 床板使用胶合板, 与采购文件中“床板: 采用一次成型塑胶床板。”不符。</p> <p>2. 序号 7, 写字椅, 椅腿管孔未封闭, 不符合标准 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》中对金属件外观的要求。</p> <p>根据现场抽检评价, 结合本项目抽检方案, 抽检评价总分为 97 分, 抽检结果评价等级为 良。</p> |         |  |

| 商务条款           |    |   |                  |     |
|----------------|----|---|------------------|-----|
| 序号             | 代码 | 内容  | 抽检结果             | 结果  |
| 1              | b  | 2019年3月5日签订合同,乙方应在签订合同后75个日历日内向甲方交付货物。  | 交货时间及地点未完成交付所有货品 | 不符合 |
| 2              | b  | 交付数量:按合同要求  | 符合要求             | 符合  |
| 技术条款(采购文件技术要求) |    |   |                  |     |
| 序号             | 代码 | 内容  | 抽检结果             | 结果  |
| 1、钢制组合床        |    |   |                  |     |
| 1              | c  | 规格参数(mm):2580W*900D*2020H   | 符合要求             | 符合  |
| 2              | b  | 立柱:采用冷轧钢板,其立面为中空异形,立柱正面为斜边形设计,起到防撞作用,并有两条加强筋,立面成型后尺寸为(65-75)mm*(65-75)mm,材料厚度为不小于1.2mm。   | 符合要求             | 符合  |
| 3              | b  | 长横梁:采用冷轧钢板,其立面为中空异形,正面有加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为(80-110)mm*(35-45)mm,材料厚度为不小于1.2mm。  | 符合要求             | 符合  |
| 4              | b  | 短横梁:采用冷轧钢板,其立面为中空异形,正面有加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为(80-110)mm*(35-45)mm,材料厚度为不小于1.0mm。  | 符合要求             | 符合  |
| 5              | b  | 侧下横梁:采用冷轧钢板,其立面为中空异形,正面有两条加强筋,立面成型后尺寸为(50-65)mm*(25-30)mm,材料厚度为不小于1.0mm。  | 符合要求             | 符合  |
| 6              | b  | 支撑:采用30*20*0.8mm厚方管制作。  | 符合要求             | 符合  |
| 7              | b  | 前护栏:主体设计为圆弧形,支架为不小于1.2mm厚冷轧钢板一次冲压而成开口材料,横管为φ(16-19)mm*1.0mm厚管材制作而成,支架靠床内侧需从顶到底部加采用ABS工程塑料经注塑而成的胶套,形状与支架完全贴合,并带有卡口,防止掉落,整个护栏的高度不低于300mm。 | 符合要求             | 符合  |
| 8              | b  | 侧护栏:采用中空吹塑工艺一次成型,材料为聚乙烯,成型后尺寸不低于W758mm,高度采用弧形设计,两边的高度不低于280mm,中间高度不低于300mm,弧形边边缘为圆边设计,起到防撞作用,厚度不小于30mm。                                 | 符合要求             | 符合  |
| 9              | b  | 连接处挂钩:经冲床冲压成L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为202*30*30(mm),材料厚度为不小于2.0(mm)。  | 符合要求             | 符合  |
| 10             | b  | 铁板表面静电喷粉。   | 符合要求             | 符合  |
| 11             | b  | 蚊帐杆:采用φ(16-19)mm*1.0mm厚管材制作而成,接头采用90度ABS工程塑料三通连接件连接,连接后需紧固不掉落。  | 符合要求             | 符合  |
| 12             | b  | 整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接。  | 符合要求             | 符合  |
| 13             | b  | 胶套:立柱上端及下端均采用ABS工程塑料套(塞)。   | 符合要求             | 符合  |
| 14             | b  | 床板:采用一次成型塑胶床板不小于10mm厚。床板规格:按实际尺寸制作。   | 床板:胶合板           | 不符合 |

|                 |   |   |      |    |
|-----------------|---|---|------|----|
| 15              | b | 独立床梯: 500*840*1600H, 基材全部采用多层夹板, 三聚氰胺板饰面, 颜色可选, 厚度不小于 18mm, 每个台阶均可收藏物品, 带门和凹式金属拉手。  | 符合要求 | 符合 |
| <b>2、床底组合台柜</b> |   |   |      |    |
| 1               | c | 规格: 2010W*840D*1700H  | 符合要求 | 符合 |
| 2               | b | 材质要求(写字台、书架、衣柜):<br>全部采用白枫木纹三聚氰胺双饰面板制作, 基材为多层夹板; 衣柜、双面书架顶板及写字台台面厚不小于 25mm, 背板为同色不小于 15mm 多层夹板, 其余板厚不小于 18mm; 板露边处采用同色 PVC 加热熔胶封边。 | 符合要求 | 符合 |
| 3               | b | 铰链采用翻板式特殊铰链, 锁片为单片式挂锁锁片, 配铁制锁孔护盖; 不锈钢挂衣杆不小于 $\Phi 19\text{mm}$ ; 木制电脑键盘架; 键盘及抽屉配抽底路轨; 金属圆形拉手, 底部配不低于 13mm 的防水脚垫。                  | 符合要求 | 符合 |
| 4               | b | 写字台顶部做防撞保护垫。无刺鼻气味, 颜色与床整体搭配。  | 符合要求 | 符合 |
| 5               | b | 写字台台面上背板需要配备强电插座 2 个, 弱电插座 1 个含一个 UBS 接口。   | 符合要求 | 符合 |
| 6               | b | 书架配备软木板, 规格为 600W*540H。   | 符合要求 | 符合 |
| <b>3、单人床</b>    |   |   |      |    |
| 1               | c | 规格: 2000W*900D*900H   | 符合要求 | 符合 |
| 2               | b | 全部采用白枫木纹三聚氰胺双饰面板制作, 基材为多层夹板; 床屏、床边厚度不低于 25mm, 其它厚度不低于 18mm; 板露边处采用同色 PVC 加热熔胶封边。  | 符合要求 | 符合 |
| 3               | b | 每个床床板下均可收藏物品, 带门。   | 符合要求 | 符合 |
| 4               | b | 床板采用不低于 15mm 厚杉木床板, 无毛刺, 无虫眼。   | 符合要求 | 符合 |
| <b>4、双门衣柜</b>   |   |   |      |    |
| 1               | c | 规格: 900W*600D*2000H   | 符合要求 | 符合 |
| 2               | b | 全部采用白枫木纹三聚氰胺双饰面板制作, 基材为多层夹板; 衣柜顶板厚度不低于 25mm, 其它厚度不低于 18mm; 板露边处采用同色 PVC 加热熔胶封边, 保证受热受冻不会脱胶开裂。                                     | 符合要求 | 符合 |
| 3               | b | 带双开门、独立锁、挂衣杆和层板。  | 符合要求 | 符合 |
| <b>5、单门衣柜</b>   |   |   |      |    |
| 1               | c | 规格: 600W*600D*2000H   | 符合要求 | 符合 |
| 2               | b | 全部采用白枫木纹三聚氰胺双饰面板制作, 基材为多层夹板; 衣柜顶板厚度不低于 25mm, 其它厚度不低于 18mm; 板露边处采用同色 PVC 加热熔胶封边, 保证受热受冻不会脱胶开裂。                                     | 符合要求 | 符合 |
| 3               | b | 带门和独立锁、挂衣杆。   | 符合要求 | 符合 |
| <b>6、书架书桌</b>   |   |   |      |    |
| 1               | c | 规格: 900W*700D*1800H   | 符合要求 | 符合 |

| 2                            | b  | 全部采用白枫木纹三聚氰胺双饰面板制作, 基材为多层夹板; 台面、层板厚度不低于 25mm, 其它厚度不低于 18mm; 板露边处采用同色 PVC 加热熔胶封边。            | 符合要求 | 符合 |
|------------------------------|----|---|------|----|
| 3                            | b  | 带两个抽屉, 三节路轨, 含锁。  | 符合要求 | 符合 |
| 4                            | b  | 写字台台面上书架层板为三层, 背板需要配备强电插座 2 个, 弱电插座 1 个含一个 UBS 接口。  | 符合要求 | 符合 |
| <b>7、写字椅</b>                 |    |   |      |    |
| 1                            | c  | 规格: 420W*430D*850H  | 符合要求 | 符合 |
| 2                            | b  | 椅架采用 25*25*1.5mm 钢架焊接而成, 表面喷涂处理。  | 符合要求 | 符合 |
| 3                            | b  | 材质要求: 采用金属原料, 30*15*1.4mm 椭圆钢质管。表面喷涂材料采用银灰色粉体喷涂, 固定螺丝不外露, 镙丝镙母均需要经过电镀防锈处理。靠背座垫采用多层夹板贴双面防火板。 | 符合要求 | 符合 |
| <b>8、组合床床垫</b>               |    |   |      |    |
| 1                            | c  | 规格: 2010W*900D*60H  | 符合要求 | 符合 |
| 2                            | b  | 内材采用天然 4cm 厚环保椰棕, 外用 2cm 厚高密度海绵, 打花纹布。  | 符合要求 | 符合 |
| <b>9、单人床床垫</b>               |    |   |      |    |
| 1                            | c  | 规格: 2000W*900D*60H  | 符合要求 | 符合 |
| 2                            | b  | 内材采用天然 4cm 厚环保椰棕, 外用 2cm 厚高密度海绵, 打花纹布。  | 符合要求 | 符合 |
| 技术条款 (标准文件技术要求)              |    |   |      |    |
| 序号                           | 代码 | 内容  | 抽检结果 | 结果 |
| 参考 GB/T 3324-2017 《家具通用技术条件》 |    |   |      |    |
| 1                            | b  | 贯通裂缝<br>应无具有贯通裂缝的木材   | 无木制件 | —— |
| 2                            | b  | 腐朽材<br>外表应无腐朽材, 内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的 20%   | 无木制件 | —— |
| 3                            | c  | 树脂囊<br>外表和存放物品部位用材应无树脂囊   | 无木制件 | —— |
| 4                            | c  | 节子<br>外表节子宽度不应超过材宽的 1/3, 直径不超过 12mm (特殊设计要求除外)  | 无木制件 | —— |
| 5                            | c  | 木制件外观<br>死节、孔洞、夹皮和树脂道、树脂胶道<br>应进行修补加工 (最大单个长度或直径小于 5mm 的缺陷不计), 缺陷数外表不超过 4 个, 内表不超过 6 个      | 无木制件 | —— |
| 6                            | c  | *其他轻微材质缺陷<br>如裂缝 (贯通裂缝除外)、钝棱等, 应进行修补加工  | 无木制件 | —— |
| 7                            | c  | 人造板件外观<br>干花、湿花<br>外表应无干花、湿花  | 符合要求 | 符合 |
| 8                            | c  | 内表干花、湿花面积不超过板面的 5%  | 符合要求 | 符合 |

|    |   |             |  |   |                |      |
|----|---|-------------|--|---|----------------|------|
| 9  | c |             | 污斑   | 关键部位(如桌面、外立面)的同一板面不允许有污斑;其他外表,允许1处,面积在3mm <sup>2</sup> ~30mm <sup>2</sup> 内 | 符合要求           | 符合   |
| 10 | c | 人造板件外观      | 表面划痕   | 关键部位(如桌面、外立面)的同一板面不允许有划痕;其他外表,不允许有明显划痕。                                     | 符合要求           | 符合   |
| 11 | c |             | 表面压痕   | 关键部位(如桌面、外立面)的同一板面不允许有划痕;其他外表,不允许有明显压痕。                                     | 符合要求           | 符合   |
| 12 | c |             | 色差   | 表面应无明显色差  | 符合要求           | 符合   |
| 13 | c |             | 鼓泡、龟裂、分层   | 外表应无鼓泡、龟裂、分层  | 符合要求           | 符合   |
| 14 | c |             | 家具五金件外观  | 电镀件   | 镀层表面应无锈蚀、毛刺、露底 | 符合要求 |
| 15 | c | 电镀件         |  | 镀层表面应光滑平整,应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕和磕碰伤等缺陷  | 符合要求           | 符合   |
| 16 | c | 喷涂件         |  | 涂层应无漏喷、锈蚀   | 无喷涂件           | ——   |
| 17 | c |             |  | 涂层应光滑均匀、色泽一致,应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷   | 无喷涂件           | ——   |
| 18 | b | 焊接件         |  | 焊接部位应牢固,应无脱焊、虚焊、焊穿  | 无焊接件           | ——   |
| 19 | b |             | 焊缝均匀、应无毛刺、锐棱、飞溅、裂纹等缺陷                                      | 无焊接件  | ——             |      |
| 20 | b | 木工要求        | 人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理                                       |   | 符合要求           | 符合   |
| 21 | b |             | 板件或部件在接触人体或贮物部位应无毛刺、刃口或棱角                                  |   | 符合要求           | 符合   |
| 22 | c |             | 板件或部件的外表应光滑,倒棱、圆角、圆线应均匀一致                                  |   | 符合要求           | 符合   |
| 23 | c |             | 封边、包边不应出现脱胶、鼓泡或开裂现象  |   | 符合要求           | 符合   |
| 24 | c |             | 贴面应严密、平整,不应有明显透胶   |   | 符合要求           | 符合   |
| 25 | c |             | 榫、塞角、零部件等结合处不应断裂   |   | 符合要求           | 符合   |
| 26 | c |             | 零部件的结合应严密、牢固   |   | 符合要求           | 符合   |
| 27 | b |             | 各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉(预留孔、选择孔除外)                           |   | 符合要求           | 符合   |
| 28 | b |             | 各种配件安装应严密、平整、端正、牢固,结合处应无开裂或松动。                             |   | 符合要求           | 符合   |
| 29 | c |             | 启闭部件安装后应使用灵活   |   | 符合要求           | 符合   |
| 30 | c |             | 车木的线形应一致,凹凸台阶应匀称,对称部位应对称;车削线条应清晰;加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。缺陷数不应超过4处 |   | 无车木工艺          | ——   |
| 31 | b | 家具锁锁定、开启应灵活 |  | 符合要求  | 符合             |      |

|                                |   |       |   |         |     |
|--------------------------------|---|-------|---|---------|-----|
| 32                             | b |       | 脚轮旋转或滑动应灵活  | 无脚轮     | —   |
| 参考 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》 |   |       |   |         |     |
| 1                              | b | 管材    | 管材应无裂缝、叠缝   | 符合要求    | 符合  |
| 2                              | b |       | 外露管口端面应封闭   | 椅腿管口未封闭 | 不符合 |
| 3                              | b | 焊接件   | 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位  | 符合要求    | 符合  |
| 4                              | c |       | 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅                                       | 符合要求    | 符合  |
| 5                              | c |       | 焊接处表面波纹应均匀  | 符合要求    | 符合  |
| 6                              | b | 冲压件   | 冲压件应无脱层、裂缝  | 符合要求    | 符合  |
| 7                              | b | 铆接件   | 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆  | 符合要求    | 符合  |
| 8                              | c |       | 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印  | 符合要求    | 符合  |
| 9                              | c | 皱纹和波纹 | 圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致  | 符合要求    | 符合  |
| 10                             | b | 喷涂层   | 涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象   | 符合要求    | 符合  |
| 11                             | c |       | 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷                               | 符合要求    | 符合  |
| 12                             | b | 电镀层   | 表面应无剥落、返锈、毛刺  | 符合要求    | 符合  |
| 13                             | c |       | 表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀彩锌)和划痕                                 | 符合要求    | 符合  |
| 14                             | b | 虫蛀    | 不应有蛀虫现象   | 无实木件    | —   |
| 15                             | b | 贯通裂缝  | 应无贯通裂缝  | 无实木件    | —   |
| 16                             | b | 腐朽材   | 外表应无腐朽材, 内表腐朽材面积不应超过零件面积的 20%                                 | 无实木件    | —   |
| 17                             | c | 节子    | 外表节子宽度不应超过材宽的 1/3, 直径不应超过 12mm (特殊设计要求除外)                     | 无实木件    | —   |
| 18                             | b | 封边处理  | 人造板零部件的非交接面应进行封边或涂饰处理   | 符合要求    | 符合  |
| 19                             | c |       | 封边处应无脱胶、鼓泡、透胶、露底  | 符合要求    | 符合  |
| 20                             | c | 树脂囊   | 外表和存放物品的部位应无树脂囊   | 无实木件    | —   |
| 21                             | c | 斜纹材   | 产品受力部位使用的木材斜纹程度不应超过 20%                                       | 无实木件    | —   |
| 22                             | c | 倒棱    | 外表应倒棱, 圆角圆线应一致  | 无实木件    | —   |
| 23                             | c | 崩茬    | 结合处应无崩茬   | 无实木件    | —   |
| 24                             | c | 表面装饰层 | 薄木、塑料等贴面应无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹                                 | 符合要求    | 符合  |
| 25                             | c |       | 木制件表面应手感光滑, 无划痕、压痕、雾光、白楞、白斑、鼓泡、流挂、裂纹、刷毛、积粉和杂渣、明显色差、皱皮、发粘、漏漆现象 | 符合要求    | 符合  |
| 26                             | b |       | 应无脱色、掉色现象   | 符合要求    | 符合  |

|                                   |   |                                    |   |          |    |
|-----------------------------------|---|------------------------------------|---|----------|----|
| 27                                | c | 软面包覆表面                             | 包覆的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差                | 无软包件     | —  |
| 28                                | b |                                    | 包覆的面料应无破损、严重划痕、色污、油污                                    | 无软包件     | —  |
| 29                                | c |                                    | a) 应平服饱满、松紧均匀, 不应有明显皱折;<br>b) 对称工艺性皱折应匀称、层次分明           | 无软包件     | —  |
| 30                                | c | 外露泡钉                               | a) 应排列整齐, 间距基本相等;<br>b) 不应有泡钉明显敲扁或脱漆                    | 无软包件     | —  |
| 31                                | c | 缝纫                                 | 线迹间距应均匀, 无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶                         | 无软包件     | —  |
| 32                                | b | 塑料件                                | 应无裂纹, 无明显变形   | 符合要求     | 符合 |
| 33                                | c |                                    | 应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕   | 符合要求     | 符合 |
| 34                                | c |                                    | 外表用塑料件表面应光洁, 无划痕, 无污渍, 无明显色差                            | 符合要求     | 符合 |
| 35                                | b | 玻璃件                                | 玻璃外露部件不应有裂纹或缺角  | 无玻璃件     | —  |
| 36                                | c |                                    | 应符合 GB28008-2011 中 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4 的规定              | 无玻璃件     | —  |
| 37                                | b | 配件                                 | 插销等启闭配件应启闭灵活  | 无配件      | —  |
| 38                                | b |                                    | 锁定脚轮的锁定装置完好, 所有脚轮在开锁状态下应运动灵活                            | 无配件      | —  |
| 39                                | b |                                    | 家具锁锁定到位, 开启应灵活  | 无配件      | —  |
| 40                                | b | 结构安全                               | 活动部件间距离 $\leq 5\text{mm}$ 或 $\geq 25\text{mm}$          | 无活动部件    | —  |
| 41                                | b |                                    | 折叠产品应无非预期的自行折叠现象  | 非折叠产品    | —  |
| 42                                | b |                                    | 所有垂直滑行的部件, 在高于闭合点 50mm 的任一位置, 不应自行下落                    | 无垂直滑行的部件 | —  |
| 43                                | b |                                    | 抽屉、键盘、拉篮等推拉构件应有防脱装置                                     | 无推拉构件    | —  |
| 44                                | b |                                    | 人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角                                  | 符合要求     | 符合 |
| 45                                | b | 固定部位的结合应牢固无松动、无少件、透钉、漏钉(预留孔、选择孔除外) | 符合要求  | 符合       |    |
| 参考 GB/T 26706-2011 《软体家具 棕纤维弹性床垫》 |   |                                    |   |          |    |
| 1                                 | b | 面料外观                               | 无破损   | 符合要求     | 符合 |
| 2                                 | c |                                    | 无污染   | 符合要求     | 符合 |
| 3                                 | c |                                    | 无明显色差   | 符合要求     | 符合 |
| 4                                 | b |                                    | 床垫表面无刺触感, 无明显软硬不均感                                      | 符合要求     | 符合 |
| 5                                 | c | 缝纫                                 | 面料绗缝松紧基本一致  | 符合要求     | 符合 |
| 6                                 | b |                                    | 单处浮线累计长度 $\leq 15\text{mm}$ , 累计浮线长度 $\leq 50\text{mm}$ | 符合要求     | 符合 |
| 7                                 | c |                                    | 无断线。  | 符合要求     | 符合 |



|                               |   |             |                    |  |      |    |
|-------------------------------|---|-------------|--------------------|--|------|----|
| 8                             | c |             | 跳单针≤10 处           | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 9                             | c |             | 跳双针≤5 处            | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 10                            | c |             | 不允许连跳 3 针及以上       | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 11                            | c | 缝边          | 缝边应顺直              | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 12                            | c |             | 四周圆弧均匀对称           | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 13                            | b |             | 无露毛边               | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 14                            | b |             | 无断线                | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 15                            | c |             | 跳针≤5 处             | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 16                            | b |             | 浮线累计长度≤50 mm       | 符合要求                                   | 符合   |    |
| 17                            | c | 尺寸偏差<br>/mm | 长度 L: (-10, +10)   | 无标称值                                   | ——   |    |
| 18                            |   |             | 宽度 W: (-10, +10)   | 无标称值                                   | ——   |    |
| 19                            |   |             | 高度 H: (-5, +15)    | 无标称值                                   | ——   |    |
| 20                            |   |             | 对角线差: 单人≤15 双人≤20  | 单人: 3                                  | 符合   |    |
| 参考 QB/T 2741-2013 《学生公寓多功能家具》 |   |             |                    |  |      |    |
| 1                             | b | 金属件外<br>观要求 | 管材                 | 管材应无裂缝、叠缝                              | 符合要求 | 符合 |
| 2                             | b |             |                    | 外露管口端面应封闭                              | 符合要求 | 符合 |
| 3                             | b |             | 焊接件                | 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位                       | 符合要求 | 符合 |
| 4                             | b |             |                    | 焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅                | 符合要求 | 符合 |
| 5                             | b |             |                    | 焊疤表面波纹应均匀、高低之差应不大于 1mm                 | 符合要求 | 符合 |
| 6                             | c |             | 冲压件                | 冲压件应无脱层、裂缝                             | 符合要求 | 符合 |
| 7                             | c |             | 铆接件                | 铆接处应铆接牢固, 无漏铆、脱铆                       | 无铆接件 | —— |
| 8                             | c |             |                    | 铆钉应端正圆滑, 无明显锤印                         | 无铆接件 | —— |
| 9                             | b |             | 皱纹和<br>波纹          | 圆管和扁线管弯曲处的皱纹高低之差应不大于 0.4mm, 弯曲处弧形应圆滑一致 | 符合要求 | 符合 |
| 10                            | b |             | 喷涂层                | 涂层应无漏喷、锈蚀                              | 符合要求 | 符合 |
| 11                            | b |             |                    | 涂层应光滑均匀, 色泽一致, 应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷        | 符合要求 | 符合 |
| 12                            | b |             | 电镀层                | 电镀层表面应无剥落、返锈、毛刺                        | 符合要求 | 符合 |
| 13                            | b |             |                    | 电镀层表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑 (不包括镀彩锌) 和划痕     | 符合要求 | 符合 |
| 14                            | b |             | 其他外观<br>要求其他<br>要求 | 在接触人体或收藏物品部位的部件应无毛刺、刃口、棱角              | 符合要求 | 符合 |
| 15                            | b |             |                    | 固定部位的结合应牢固无松动、无少件、漏钉、透钉 (预留孔、选择孔除外)    | 符合要求 | 符合 |
| 16                            | b |             |                    | 产品所有涂饰表面不得有脱色、掉色现象                     | 符合要求 | 符合 |
| 17                            | b |             |                    | 启闭配件、部件应启闭灵活。                          | 符合要求 | 符合 |
| 18                            | b |             |                    | 脚轮中至少有两个能被锁定, 并且锁定装置完好。开锁状态下应运动灵活。     | 无脚轮  | —— |
| 19                            | c |             | 安装                 | 抽屉、键盘托应设有限位装置                          | 符合要求 | 符合 |

|    |   |            |  |      |    |
|----|---|------------|--|------|----|
| 20 | c |            | 在设计为安放台式电脑主机对应的背板上应与符合设备要求的散热孔   | 符合要求 | 符合 |
| 21 | b |            | 除靠墙部位外, 其他部位应安装安全栏板, 且安装牢固, 安全栏板应采用专用装置才能拆卸                            | 符合要求 | 符合 |
| 22 | b |            | 梯蹬表面应有防滑措施   | 符合要求 | 符合 |
| 23 | b |            | 应具备床板防落措施, 横向支承件不应低于 3 根   | 符合要求 | 符合 |
| 24 | b |            | 床板如不是固定式, 则床板与床板支撑部的单侧最大限叠放时, 另一侧的床板支承件与床板搭接距离应不小于 15mm                | 符合要求 | 符合 |
| 25 | b |            | 床体各部件应连接紧密、牢固、不应松动   | 符合要求 | 符合 |
| 26 | b |            | 五金配件安装应无少钉、漏钉 (选择孔除外)、透钉   | 符合要求 | 符合 |
| 27 | c |            | 启闭零件和配件安装后, 应使用灵活  | 符合要求 | 符合 |
| 28 | b |            | 放置电脑、电插座等设备的部位, 应预留管线安装、穿越的位置和槽口                                       | 符合要求 | 符合 |
| 29 | b | 桌主要尺寸(mm)  | 桌面高 H: 680~760   | 760  | 符合 |
| 30 | c |            | 桌面宽 $W \geq 900$   | 1100 | 符合 |
| 31 | c |            | 桌深 $T \geq 500$  | 550  | 符合 |
| 32 | b |            | 中间净空宽 $W_2 \geq 520$   | 840  | 符合 |
| 33 | c |            | 书架层间净高 $H_1 \geq 240$  | 340  | 符合 |
| 34 | b |            | 中间净空高 $H_2 \geq 580$   | 740  | 符合 |
| 35 | b | 衣柜主要尺寸(mm) | 深度方向挂衣空间深度 $T_1^a \geq 530$  | 580  | 符合 |
| 36 | b | 床主要尺寸(mm)  | 床铺高 $H_4 \geq 1550$  | 1600 | 符合 |
| 37 | b |            | 安全栏板的缺口长 $L_1: 500 \sim 600$   | 500  | 符合 |
| 38 | b |            | 床褥的最大厚度应在床的相应位置标上永久性警示线, 显示床褥上表面的最大高度, 永久性警示线到安全栏板的顶边距离 $H_3 \geq 200$ | 符合要求 | 符合 |
| 39 | c | 扶梯主要尺寸(mm) | 净宽 $W_3 \geq 350$  | 500  | 符合 |
| 40 | c |            | 梯蹬净间距 D: 300~340   | 340  | 符合 |
| 41 | c |            | 梯蹬宽度 $W_4 \geq 50$   | 140  | 符合 |

注: 1.评价条款分为极重要条款、重要条款、一般条款三类, 分别以代码 a、b、c 表示;  
2.结果栏中“—”代表不适用。

\*\*\*\*\*以下空白\*\*\*\*\*

三山章