

中医药大学附属医院 2020 年度大宗物资采购市场调研公告

我院正开展 2020 年度大宗物资采购工作，现欢迎具备合格资质、具有相应供应和服务能力、三年内无违法违规记录的供应商参与推荐。

一、 项目内容：

本次大宗物资分为木制家具类、不锈钢类及病床类三大包，明细详见附件。

二、 报名须具备的条件：

- 1、具有独立法人资格，有固定的办公和工作场地，能独立承担法律责任；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
- 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、此前在经营中无违法记录；

三、 报名须提供的书面材料：

- 1、有效的营业执照副本（年检合格）；
- 2、组织机构代码证副本（年检合格）；
- 3、国税、地税的税务登记证（年检合格）；
- 4、报名公司法人对销售代表的签名授权书（原件）；
- 5、授权代表身份证复印件；
- 6、参选厂家需提供承诺书，承诺交来的所有资质，皆为原件复印件且真实有效。提供虚假资料者取消报名资格，5 年内禁入医院并追究相关法律责任。

注：上述所有证明材料，需加盖厂家公章。

四、 报名截止时间：2020 年 10 月 29 日下午 5 点前交至采供部（行政楼 124 办公室）。过期不予受理。

五、 资质审查合格后，由采供部电话通知各公司在规定时间内参加医院项目介绍、答疑、调研、询价等工作。

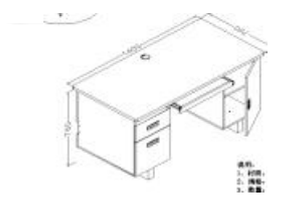
六、 联系方式：

- 1、联系电话：028-87762327
- 2、联系人：梁老师
- 3、地址：成都市金牛区十二桥路 39 号

成都中医药大学附属医院采供部

2020 年 10 月 22 日

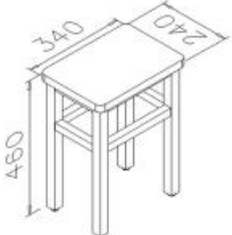
附件一：木质家具类明细表

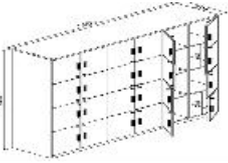
序号	图 片	品 名	规 格	材 质
1		电脑办公桌	W1400*D700*H760	1、基材：选用优质中密度纤维板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8%的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂； 2、五金件：选用优质五金配件；
2		办公桌	W1200*D600*H750	1、基材：选用优质中密度纤维板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8%的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂； 2、五金件：选用优质五金配件；
3		L型屏风办公桌	W1400*D1400*H1100	1、基材：选用优质中密度纤维板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8%的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂； 2、五金件：选用优质五金配件；
4		三人沙发	W2050*D900*H900	1、面材：厚度大于等于 1.0mm 细纹头层牛皮，皮面光泽好，透气性强，手感良好； 2、内部材质：选用不助燃高密度成形海绵或不助燃环保成形泡棉（座泡高回弹 38 密度），回弹力为 50%，厚度偏差不得超过 1mm，宽度及长度偏差不得超过 10mm； 3、成型外框架：实木框架，含水率符合国家标准，采用优质连接件予以加固；
5		三人沙发	W1930*D860*H840	1、面材：选用优质西皮，皮面光泽好，手感良好； 2、内部材质：选用不助燃高密度成形海绵或不助燃环保成形泡棉（座泡高回弹 38 密度），回弹力为 50%，厚度偏差不得超过 1mm，宽度及长度偏差不得超过 10mm； 3、成型外框架：实木框架，含水率符合国家标准，采用优质连接件予以加固；
6		椅子（带写字板）	W580*D540*H870	1、椅背：背网选用优质的网布制作，透气弹性好，美观显档次，背筐选用尼龙+玻纤制作，强度高，耐刮抗老化且容易清洁。 2、椅坐：坐垫选用定型棉制作，密度为 40kg/m ³ ，柔软透气久坐不变形。搭配尼龙+玻纤制作的座壳，强度高，耐用抗老化，美观而且容易清洁。 3、椅架：椅架选用 2.0mm 的圆管制作，表面喷涂银灰色，时尚美观显档次。采用铝合金抛光连接件，安全扎实，精致美观。

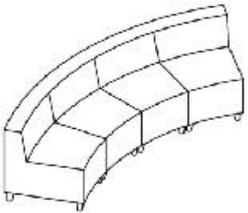
7		班台	W1600*D800*H760	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度$\geq 0.8\text{mm}$，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级实木多层板板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>
8		木质文件柜 1	W900*D400*H2000	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度$\geq 0.8\text{mm}$，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级实木多层板板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>
9		茶水柜	W1200*D400*H820	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度$\geq 0.8\text{mm}$，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级实木多层板板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>
10		讲台	W600*D450*H1050	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度$\geq 0.8\text{mm}$，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级实木多层板板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>

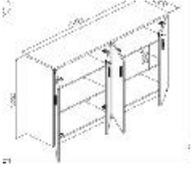
11		排椅	W1800*D680*H790	<p>1、优质五金脚架，经酸洗、磷化、镀铬处理；</p> <p>2、靠背为优质 1.2mm 厚钢板，经酸洗，磷化，喷塑处理，美观大方，耐磨、耐腐蚀。</p>
12		排椅 PU 皮垫	W1800*D680*H790	<p>1、PU 自结皮，皮质拉力好，不易撕裂；</p> <p>2、无任何有害物资，环保</p>
13		候诊长椅	W1800*D500*H930	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上。</p>
14		体格检查床	W1800*D600*H650	<p>1、面料：采用优质牛皮料，皮面光泽度好，柔软舒适；</p> <p>2、海绵：45#高密度成型 PU、阻燃海棉；</p> <p>3、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上。带枕头！</p>
15		普通诊断桌	W1400*D700*H760	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上。</p>
16		条凳	W1200*D400*H420	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上。</p>
17		二门书柜	W800*D400*H2000	<p>①基材：选用中密度纤维板基材贴高档 MFC 防火饰面板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8% 的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>②五金件：选用优质五金配件；</p>
18		电脑桌+书架	W1400*D700*H1860	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上；</p>

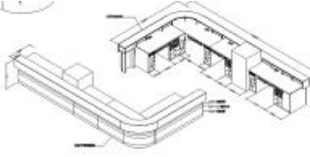
19		中式凳子	W580*D540*H870	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上；</p> <p>3、有固定坐垫、背垫。（配置可更换软包座垫，背垫）</p>
20		中式凳子（有扶手）	W580*D540*H870	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上；</p> <p>3、有固定坐垫、背垫。（配置可更换软包座垫，背垫）带扶手</p>
21		大会议桌	W6000*D2400*H760	<p>1、基材：采用实木，实木为橡木原木，材质坚硬钢性强，含水率≤12%，经防腐、防虫、防潮等处理；</p> <p>2、油漆：喷优质环保油漆，漆面无污点、光洁度好，经过烘干处理，油漆硬度达到 3H 级以上；</p>
22		长茶几	W1200*D600*H450	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度≥0.8mm，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级中密度纤维板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准；</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>
23		方茶几	W600*D600*H450	<p>1、面材：选用优质胡桃木皮贴面，木皮厚度≥0.8mm，面材木纹自然清晰；</p> <p>2、基材：优质环保 E1 级中密度纤维板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准；</p> <p>3、五金件：优质五金配件；</p> <p>4、油漆：采用优质环保水性漆，油漆硬度达 3H，表面光滑明净，颜色均匀，且达到 GB/T4893 国家标准；</p> <p>5、质量工艺要求：台面平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，木材拼接紧密，转角过渡自然，实木封边，产品用五金连接件拼接后，整体显得紧密、间隙细小且均匀；整体产品纹理、木材颜色相符，过渡自然。</p>
24		医生诊断桌	W1500*D1500*H760	<p>1、基材：选用优质中密度纤维板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8% 的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>2、五金件：选用优质五金配件；</p>

25		值班床（上下床）	W2000*D900*H1800	<p>1、金属构件的选用：床边前后：选用 80×30 mm 壁厚≥1.2mm 波浪管。床立柱：选用 45×30 mm 壁厚≥1.2mm 开口型材。床铺横梁：选用 25×25 mm 壁厚≥1.2mm 方管。床栏：选用 20×20 mm 壁厚≥ 1.2mm 方管，床栏高度 300mm。蚊帐架：Φ16×1.0 圆管，可拆卸。爬梯：选用 25×25 mm 壁厚≥1.2mm 方管，爬梯踏步大于等于 50mm，加夜光标识。</p> <p>备注：以上金属构件选用抗冲击性强。</p> <p>2、辅料及配件：床铺板：9mm 厚多层板，甲醛释放量达到国家 E1 级标准、不变形，带床下柜、鞋架。</p>
26		床垫	W2000*D800*H50	<p>1、整体 50MM 厚，30MM 环保棕垫</p> <p>2、条纹面料</p>
27		床旁椅	W480*D460*H870	<p>1、实木座板，坐板采用优质环保 E1 级实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合国家标准</p> <p>2、钢架：优质五金件</p>
28		靠背椅	W580*D540*H870	<p>1、背、座面采用优质牛皮，皮面光泽度好，透气性强，柔软而富有韧性，手感舒适</p> <p>2、优质实木板基材，经过防潮、防虫、防腐、定型等化学处理，持久不变形，基材甲醛释放量满足国家标准（GB18584-2001）小于 8mg/100g；</p>
29		钢架椅	W340*D240*H460	<p>1、材质：座板采用优质实木，经过防潮、防虫、防腐、定型等化学处理，持久不变形，基材甲醛释放量满足国家标准（GB18584-2001）小于 8mg/100g；木材含水率控制为 4%-8%；</p> <p>2、采用环保涂料喷涂技术；优质油漆：表面光亮平整；五金件：采用优质五金配件。</p>
30		会议条桌	W1200*D450*H760	<p>1、基材：选用优质中密度纤维板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8% 的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>2、五金件：选用优质五金配件；</p>
31		四脚椅	W480*D460*H870	<p>1、面料：采用优质面料，经防潮、防污处理，面料柔软舒适，光泽持久；</p> <p>2、海绵：采用 PU 低燃高密度定型海棉，软硬适中，回弹好，不变形；</p> <p>3、配置：金属脚架</p>

32		医生办公椅	W500*D460*H870	<p>1、椅背：椅背采用纯 PP 胶壳设计，镂空透气设计，美观显档次，背筐强度高，耐刮抗老化且容易清洁。</p> <p>2、椅坐：坐垫选用小梨纹布扣定型棉制作，密度为 40kg/m³，柔软透气久坐不变形。搭配尼龙+玻纤制作的座壳，强度高，耐用抗老化，美观而且容易清洁。</p> <p>3、扶手：选用 ABS 材料制作的扶手，强度高，耐用抗老化，而且非常容易清洁。</p>
33		转椅	W480*D460*H890	<p>1、椅背：椅背采用纯 PP 胶壳设计，镂空透气设计，美观显档次，背筐强度高，耐刮抗老化且容易清洁。</p> <p>2、椅坐：坐垫选用小梨纹布扣定型棉制作，密度为 40kg/m³，柔软透气久坐不变形。搭配尼龙+玻纤制作的座壳，强度高，耐用抗老化，美观而且容易清洁。</p> <p>3、扶手：选用 ABS 材料制作的扶手，强度高，耐用抗老化，而且非常容易清洁。</p>
34		专用维护桌	W3600*D800*H890	<p>①基材：台面优质人造大理石，柜体采用 304 不锈钢，台面活动板可翻转，抽屉内设有挂钩和定位卡。</p> <p>②五金件：选用优质五金配件</p>
35		专用柜	W1200*D600*H2200	<p>①材质：采用 0.8mm 优质冷轧钢板，经十工位表面处理，用环氧聚脂塑粉，流水线喷塑而成；</p> <p>②柜体平整度 ≤0.4mm，垂直度 ≤1mm，符合 GB/T 13668-2003 钢制书柜、资料柜通用技术条件</p>
36		储物柜	W3600*D500*H2600	<p>1、基材：选用优质实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥符合国家标准；</p> <p>2、五金件：五金件：选用优质五金配件；</p>
37		储物柜	W3310*D500*H2000	<p>1、基材：选用优质实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥符合国家标准；</p> <p>2、五金件：五金件：选用优质五金配件；</p>
38		藤制椅	W460*D460*H870	<p>1：选用优质藤条，结实耐磨</p>
39		卡座	W700*D700*H760	<p>1：钢化玻璃</p> <p>2：碳钢脚架</p>

40		定制休闲沙发1	W10000*D700*H850	<p>1、采用优质超纤皮，耐磨、弹性、色牢固系数均高于普通牛皮 50%以上</p> <p>2、环保多层定型海绵，密度为 D48，压缩永久变性率小于 1.3%(国际标准小于 10%)，在 100 摄氏度环境下持续放置 22 小时，表面无粘性</p> <p>3、橡木木方框架，含水率低于 7%，符合国家标准。加粗蛇形弹簧及高韧橡筋，使沙发能在长期负重状态下，保持良好性能。质量工艺：车缝线条间隙均匀，线条流畅，转角顺畅，后背及底座饱满，富有弹性。采用优质连接件予以加固，充分保证沙发结构稳固。</p>
41		定制休闲沙发2	W800*D700*H850	<p>1、采用优质超纤皮，耐磨、弹性、色牢固系数均高于普通牛皮 50%以上</p> <p>2、环保多层定型海绵，密度为 D48，压缩永久变性率小于 1.3%(国际标准小于 10%)，在 100 摄氏度环境下持续放置 22 小时，表面无粘性</p> <p>3、橡木木方框架，含水率低于 7%，符合国家标准。加粗蛇形弹簧及高韧橡筋，使沙发能在长期负重状态下，保持良好性能。质量工艺：车缝线条间隙均匀，线条流畅，转角顺畅，后背及底座饱满，富有弹性。采用优质连接件予以加固，充分保证沙发结构稳固。</p>
42		固定培训桌椅	<p>三人座固定桌椅，间距 900±5mm，桌椅总长 1620±10mm，总高 752±10mm，座高 460±10mm，座深 420±10mm，三人座设 4 个地脚。</p>	<p>1、座板：采用优质多层板高温热压而成，自然环保，厚度≥15mm，饰面采用厚度不低于 0.6mm 环保防火板，耐磨承载能力强，座板上开透气孔，长 465±5mm，宽 380±5mm，座板前弧 R205mm，后弧 195mm，。整体弧度及曲线符合人体工程学设计。</p> <p>2、背板&写字板：背板与写字板为一体板材，不分割，结构牢固、稳定，采用优质多层板热压与背板一体成型，自然环保，厚度 12±2mm。写字板：宽 320±10mm（前、中排），写字板台面两角倒 R20 圆角，避免直角碰撞，人性化安全设计，方便人员使用。板材 PVC 封边，经防潮、防虫、防腐等化学处理，符合国家环保 E1 级标准;背板底部有 U 形槽五金托件。整体弧度及曲线符合人体工程学设计。</p> <p>3、书托板：采用 ABS 材料一次成型，美观大方，厚度 8mm，书托板设计人性化，可收折，具缓冲，托板不容易爆裂，规格：长 488±5mm*宽 215±5mm。</p> <p>4、固定件组件：座固定组件采用优质冷轧钢板焊接精制而成，壁厚不低于 2mm，长 220±5mm 宽 140±5mm；外需加优质 ABS 材料装饰护盖，厚度 2mm，座支撑件组件采用优质冷轧钢板焊接精制而成，壁厚不低于 2mm，长 125±5mm，宽 90±5mm；产品表面经防锈、防污、淋化、静电喷涂处理；横梁组件采用不低于 2mm 方管焊接精制而成，表面经防锈、防污、淋化、静电喷涂处理。</p>

43		鞋柜	W800*D400*H800	<p>1、基材：选用优质实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥符合国家标准；</p> <p>2、五金件：五金件：选用优质五金配件；</p>
44		更衣柜	W900*D500*H2000	<p>1、基材：选用优质实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥符合国家标准；</p> <p>2、五金件：五金件：选用优质五金配件；</p>
45		双面定制办公桌	2400*1200*760	<p>①基材：选用中密度纤维板基材贴高档 MFC 防火饰面板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于 30mg/100g，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥至 8% 的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>②五金件：选用优质五金配件；</p>
46		钢制储物柜	W860*D400*H1860	<p>①材质：采用 0.6mm 优质冷轧钢板，经十工位表面处理，用环氧聚脂塑粉，流水线喷塑而成；</p> <p>②每个柜体内部加挂衣杆和带一张活动隔板，平整度≤0.4mm，垂直度≤1mm，符合 GB/T 13668-2003 钢制书柜、资料柜通用技术条件</p>
47		货架	W1200*D600*H2000	<p>①选用优质钢材，由立柱、横梁、隔板组成，无螺栓连接，外形美观大方。立柱由 C 型钢冲方孔或蝴蝶孔，孔距离以 50MM 或者 75MM 距离直线排列，立柱孔用来挂接横梁。横梁采用 P 型管材。</p> <p>②隔板采用冷轧钢板按尺寸四边折弯成形，每层承重在 200 公斤-500 公斤。</p>
48		会议桌	W4600*D1500*H760	<p>1、面材：0.8mm 厚胡桃木皮贴面，面材木纹清晰自然、色泽一致、耐磨性好；不会变形及开裂；</p> <p>2、基材：选用优质实木多层板，经防虫、防腐等化学处理，所有板材均经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 E1 级标准，木材干燥符合国家标准；</p> <p>3、五金件：选用“德国 BMB”“海蒂斯”“成飞”五金配件或同档次及以上配件，质保时间不低于五年；</p> <p>4、油漆：选用“大宝”“华润”“立邦”或同档次及以上的环保油漆，表面光亮平整，油漆无颗粒，漆膜硬度高，表面光滑明净，硬度达 3H，且达到 GB/T4893 国家标准；</p>

49		会议桌	W2400*D1200*H760	<p>①基材：选用中密度纤维板基材贴高档MFC防火饰面板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于30mg/100g，符合国家环保E1级标准，木材干燥至8%的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>②五金件：选用优质五金配件；</p>
50		牛皮座椅	W580*D540*H870	<p>1、背、座面采用优质牛皮，皮面光泽度好，透气性强，柔软而富有韧性，手感舒适</p> <p>2、优质实木板基材，经过防潮、防虫、防腐、定型等化学处理，持久不变形，基材甲醛释放量满足国家标准（GB18584-2001）小于8mg/100g；</p>
51		护士站（以外沿实际米数结算）	W3600*D700*H1100	<p>1、基材：台面优质人造大理石，选用中密度纤维板基材贴高档MFC防火饰面板，经防潮、防虫、防腐等化学处理，游离甲醛释放量小于30mg/100g，符合国家环保E1级标准，木材干燥至8%的含水率；应防止在温差大的情况下变形及开裂；</p> <p>2、五金件：选用优质五金配件</p>
52		吧椅	W400*D400*H630	<p>1、材质：优质头层牛皮，内置定型高弹泡棉，高弹定型不变形。</p> <p>2、采用铝合金抛光连接件，安全扎实，精致美观。</p> <p>3、脚架：优质五星脚架，带脚踏。</p>

附件二、病床类明细表

序号	图片	品名	规格	参数
1		治疗床	1900mm*620mm*650mm	<p>1. 规格：1900×620×650mm；</p> <p>2. 优质冷轧钢管经机械手自动焊接成型，整体框架式设计，确保整个床架结实、牢固，运行平稳，管壁厚度 1.2mm，表面采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供机械手焊机购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）；</p> <p>3. 床面材料为优质皮革，内衬为高密度海绵及防火板，床面与床架连接采用自攻螺钉连接，床面损坏时可单独更换床面；</p> <p>4. 床面设计有脸形圆孔，方便使用；</p> <p>5. 分离式床脚，床脚与床框连接采用 U 型槽和 δ 3.0 厚扁铁固定，整体强度牢固，床脚带脚垫保证平稳放置且不损坏地面。</p>
2		病床	2200*950*500	<p>配置：ABS 床头床尾板、高强度不锈钢打弯弯管护栏、碳钢分离杂物筐、引流钩、中控脚轮。</p> <p>(1) 规格：2200×950(包括护栏)×500mm(不包括床头高度)</p> <p>(2) 升降功能：</p> <p>①背部升降：升降角度 0~75°，±2°；</p> <p>②腿部升降：升降角度 0~45°，±2°。</p> <p>(3) 床面板</p> <p>①▲床面板采用优质冷轧板材一次性冲压拉伸成型，断面采用滚圆工艺，表面光滑无毛刺。整体床面形成凹型面板结构，有透气孔；床板四周焊接 15×30×1.0MM 矩管加强筋，增加承载力（提供床面板滚圆工艺样件）。</p> <p>②▲病床靠背采用双支撑转轴结构，将病员的重量均匀地分部在床梁上，转轴与床板接触处用滑轮，减小摩擦，无噪音；背板具有腹部减压功能，背板在升起过程中整体向后移动，提高患者舒适度，减少卧床患者背部和臀部压力，预防局部褥疮的发生和手术创口的开裂（提供腹部减压证明材料）</p> <p>③床板链接采用钢质铰链，单片厚度 4mm。耐磨，运作无噪音，防折断。</p> <p>(4) 床身主要部件：</p> <p>①床框采用 30mm×60mm×1.2mm 优质碳钢矩管；</p> <p>②床尾板下方设计有隐藏式餐板槽，餐板在不用时可置于此处。</p> <p>(5) 护栏</p> <p>①▲不锈钢打弯弯管护栏主管采用直径≥30mmD 型铝合金管，立管使用直径≥19mm 不锈钢圆管，采用侧位击孔安装方式，强度高，六点支撑防夹手模式，杜绝安全隐患；</p> <p>②六柱不锈钢立柱采用双向成形加工工艺成形，独特的 S 形弯曲造型；</p> <p>③高强度铸铝枪把手内置隐藏式锁紧机构，安全可靠；</p> <p>④加厚 D 形铝合金护手，表面硬化处理，所有转动部件外均罩有 ABS 装饰盖，护栏整体造型更为美观、大方；</p> <p>⑤▲护栏升起后护栏上缘距离床面高度 36CM，有效防治患者发生坠床风险，护栏承受水平横向 1000N 力值后未产生影响正常使用的变形（提供第三方病床检验报告）。</p> <p>(6) 床头床尾板</p> <p>①高强度工程塑料吹塑成型，表面光洁，便于清洁；提供病床生产厂家中空机（吹塑机）购机发票复印件及近一年购买 ABS 料发票复印件）</p> <p>②采用插式结构，强度高，稳定性强，拆卸方便；</p>

				<p>③非中空设计，前后塑料局部融合，强度高。</p> <p>(7) 防撞包角：包角采用 ABS 工程塑料一次性注塑成型，输液杆插在包角上，包角采用专用工具才可拆卸，外形美观。输液架插孔为方形插孔，防止输液架在变力过程中任意转动产生安全隐患。</p> <p>(8) 脚轮</p> <p>①床脚采用 30×50×1.2mm 钢制框架，两端带 ABS 防护罩，其功能为防尘、防异物，外观整洁美观；</p> <p>②病床脚轮为整体式中控 5 寸制动静音脚轮，具有高支撑力，耐撞击、不易断；双面结构，双边抓地，稳固牢靠；中控脚踏开关，杠杆结构，灵巧操作；轮面采用 TPR 耐磨材料，专业品质，静音耐磨；内置全封闭自润滑轴承，防水、防异物卷入，永不生锈；能经水洗和高温消毒，不生锈。（提供脚轮谱尼测试报告）</p> <p>(9) 床架加工</p> <p>①▲整体床架采用优质冷轧型材，经机器人自动焊接成型，确保整个床体结实、牢固，运行平稳。然后采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌、抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。床面板通过连续 90 小时以上盐雾测试试验后面板无裂纹、无锈蚀、光滑无变化。（提供自动化涂装生产线、机器人购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告，提供省级机构盐雾检测报告）。</p> <p>②喷塑前床体采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺，工件不进行酸洗浸泡处理，产品在长期使用过程中不会因为返酸而导致生锈。（提供病床生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）</p> <p>③病床采用整体结构设计，外表面无任何螺丝螺杆，凡是需要安装的均采用内藏式或使用塑料件进行整体覆盖，表面光洁，易于清洁，有效降低使用中划伤的风险。</p> <p>(10) 传动装置</p> <p>①▲摇把采用 ABS 工程塑料一次注塑成型，具备防撞结构设计，可 0° ~180° 三档折叠；（提供第三方病床检验报告、提供病床生产厂家注塑机购机发票复印件及近一年购买 ABS 料发票复印件）</p> <p>②摇把和丝杆之间采用“万向接”连接技术，“万向接”为钢件；</p> <p>③手摇床丝杆有双向过盈保护装置，丝杆采用机器一次性冷挤压成型。</p> <p>(11) 杂物筐：采用直径 5mm 钢制圆条焊接成型，可移动。</p> <p>(12) 引流钩：病床两侧均配置两个引流钩，可移动，便于护理操作。</p> <p>(13) ▲床面动态载荷≥250KG，有效载荷≥400KG。（提供第三方病床检验报告）</p>
3		床垫	1950mm×820mm×70mm	<p>1. 外形参数：1950mm×820mm×70mm；</p> <p>2. 底层采用高弹椰丝棕，厚度≥30mm，强度高，透气性能好，榨板无刺鼻异味；</p> <p>3. 内面采用高弹性海绵，厚度≥35mm，有效增加人体舒适度；</p> <p>4. 外套为墨绿色牛津布，防水性能好，外套带有拉链，换洗方便经久耐用；</p> <p>5. 成品三折床垫四周棱角分明，床套不起皱、平整，床垫各段尺寸与病床匹配，可根据客户要求定制各种规格厚度的床垫。</p>
4		骨科专用床垫（分腿）	1950mm×880mm×70mm	<p>1. 外形参数：1950mm×880mm×70mm；</p> <p>2. 底层采用高弹椰丝棕，厚度≥30mm，强度高，透气性能好，榨板无刺鼻异味；</p> <p>3. 内面采用高弹性海绵，厚度≥35mm，有效增加人体舒适度；</p> <p>4. 外套为墨绿色牛津布，防水性能好，外套带有拉链，换洗方便经久耐用；</p> <p>5. 成品骨科床垫四周棱角分明，床套不起皱、平整，脚板部分左右分开，床垫各段尺寸与病床匹配，可根据客户要求定制各种规格厚度的床垫。</p>

5		骨科牵引床	2200mm×1120mm×500mm(1850mm含龙门挂架高度)	<p>配置：ABS 床头、高强度不锈钢打弯管护栏、杂物框、引流钩、5 寸中控双面轮、牵引架。</p> <p>(1) 规格：2200×1120(包括护栏)×500/1850mm，牵引床由床架、中控底座、铝合金牵引架组成。</p> <p>(2) 升降功能：</p> <p>①背部升降：升降角度 0~75°，±2°；</p> <p>②腿部升降：升降角度 0~45°，±2°。</p> <p>(3) 床面板</p> <p>①床面板由背板、臂板、分腿式腿板、脚板及其附属脚板组成。</p> <p>②▲床面板采用优质冷轧板材一次性冲压拉伸成型，断面采用滚圆工艺，表面光滑无毛刺。整体床面形成凹型面板结构，有透气孔；床板四周焊接 15×30×1.0MM 矩管加强筋，增加承载力（提供床面板滚圆工艺样件）。</p> <p>③病床靠背采用双支撑转轴结构，将病员的重量均匀地分部在床梁上，转轴与床板接触处用滑轮，减小摩擦，无噪音。</p> <p>④床板链接采用钢质铰链，单片厚度 4mm。耐磨，运作无噪音，防折断。</p> <p>(4) 床身主要部件：</p> <p>①床框采用 30mm×60mm×1.2mm 优质碳钢矩管；</p> <p>(5) 护栏</p> <p>①不锈钢打弯管护栏主管采用直径≥30mmD 型铝合金管，立管使用直径≥19mm 不锈钢圆管，采用侧位击孔安装方式，强度高，支撑防夹手模式，杜绝安全隐患；</p> <p>②不锈钢立柱采用双向成形加工工艺成形，独特的 S 形弯曲造型；</p> <p>③高强度铸铝枪把手内置隐藏式锁紧机构，安全可靠；</p> <p>④加厚 D 形铝合金护手，表面硬化处理，所有转动部件外均罩有 ABS 装饰盖，护栏整体造型更为美观、大方；</p> <p>⑤护栏升起后护栏上缘距离床面高度 36CM，有效防治患者发生坠床风险，护栏承受水平横向 1000N 力值后未产生影响正常使用的变形。</p> <p>(6) 床头床尾板</p> <p>①高强度工程塑料吹塑成型，表面光洁，便于清洁；（提供病床生产厂家中空机（吹塑机）购机发票复印件及近一年购买 ABS 料发票复印件）</p> <p>②床头床尾板，联接采用插式结构，强度高，稳定性强，拆卸方便；</p> <p>③非中空设计，前后塑料局部融合，强度高。</p> <p>(7) 防撞包角：包角采用 ABS 工程塑料一次性注塑成型，输液杆插在包角上，包角采用专用工具才可拆卸，外形美观。输液架插孔为方形插孔，防止输液架在变力过程中任意转动产生安全隐患。</p> <p>(8) 脚轮</p> <p>①床脚采用 30×50×1.2mm 钢制框架，两端带 ABS 防护罩，其功能为防尘、防异物，外观整洁美观；</p> <p>②▲病床脚轮为整体式中控 5 寸制动静音脚轮，具有高支撑力，耐撞击、不易断；双面结构，双边抓地，稳固牢靠；中控脚踏开关，杠杆结构，灵巧操作；轮面采用 TPR 耐磨材料，专业品质，静音耐磨；内置全封闭自润滑轴承，防水、防异物卷入，永不生锈；能经水洗和高温消毒，不生锈。（提供脚轮谱尼测试报告）</p> <p>(9) 床架加工</p> <p>①▲整体床架采用优质冷轧型材，经机器人自动焊接成型，确保整个床体结实、牢固，运行平稳。然后采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。床面板通过连续 90 小时以上盐雾测试试验后面板无裂纹、无锈蚀、光滑无变化。（提供自动化涂装生产线、机器人购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告，提供省级机构盐雾检测报告）。</p>
---	---	-------	------------------------------------	---

				<p>②喷塑前床体采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺，工件不进行酸洗浸泡处理，产品在长期使用过程中不会因为返酸而导致生锈。（提供病床生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）</p> <p>(10) 传动装置</p> <p>①▲摇把采用 ABS 工程塑料一次注塑成型，具备防撞结构设计，可 0° ~180° 三档折叠；（提供病床生产厂家注塑机购机发票复印件及近一年购买 ABS 料发票复印件）</p> <p>②摇把和丝杆之间采用“万向接”连接技术，“万向接”为钢件；</p> <p>③手摇床丝杆有双向过盈保护装置，丝杆采用机器一次性冷挤压成型。</p> <p>(11) 杂物筐：采用直径 5mm 钢制圆条焊接成型，可移动。</p> <p>(12) 引流钩：病床两侧均配置引流钩，可移动，便于护理操作。</p> <p>(13) 床面动态载荷≥250KG，有效载荷≥400KG。</p> <p>(14) 牵引架</p> <p>①牵引架分床头、床尾、手臂牵引、腿部牵引组成，床头、床尾立管、横梁、手臂、腿部牵引横梁均采用高强度铝合金型材，所有牵引架连接件采用铝合金压铸件组成，强度可靠。</p> <p>②所有卡具配置优质尼龙滑轮，移动方便锁紧牢固。</p>
6		轮椅	常规	<p>侧面全椅长：103cm，侧面座椅长：44.5cm，座椅宽：46cm，正面全椅宽：66.5cm，座椅高：50cm，背垫高：46cm，整个轮椅高：90cm；固定手、固定脚、软座、喷塑车架、充气轮胎、包箍式踏板锁紧装置、可配餐桌板和安全带、座宽 46cm。脚踏板高度可调节，调节方式牢固可靠。产品符合 GB/T13800-2009《手动轮椅车》国家标准要求。</p>
7		气动餐桌	900*400*650/900mm	<p>1、规格：900*400*650/900mm。</p> <p>2、餐桌板轮子采用 1.5 寸和 1 寸尼龙轮子各两支；餐桌板底座，铝压铸和 60X30mm 的方管连接而成；餐桌板立柱，内外立柱采用铝合金定拉而成，内有一根可控气弹簧；餐桌板连接板，采用 2 个厚铁皮折弯而成；餐板采用 PP 料吹塑而成，板的宽度：900X450mm。</p> <p>3、移动餐桌方便客户使用，它主要用于病人用餐和学习使用。用法：下面底座可以推到病床的下面，上面板可以根据病床的高低调节使用，调结时通过立柱上端气弹簧开关进行餐板高度调结，餐桌高度调结范围 650 至 900mm。</p>

8		床头柜	480*460*800	<p>1. 规格：480mm*460mm*800mm；</p> <p>2. ▲台面采用 ABS 高级工程塑料一次性注塑成型，外表光洁、美观大方；柜体采用优质 0.8 厚碳钢板材组焊，材料强度高，柜体表面采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）；</p> <p>3. 床头柜由柜体、ABS 台面、柜门、抽屉、小拖板、毛巾架等组成；</p> <p>4. 抽屉滑槽采用高级三折阻尼滑轨，拉手采用 ABS 弧形拉手；</p> <p>5. 整柜配置一个书写拖板，方便存放报纸及陪护人员用餐时可做餐板使用；一只小号抽屉、一柜，柜内带隔板；</p> <p>6. 配置 4 只 2 寸高级人造橡胶静音脚轮，外罩包 ABS 防缠绕，坚固耐用，外表美观；其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。</p>
9		检查床	1900mm*620mm*650mm	<p>1. 规格：1900×620×650mm；</p> <p>2. ▲优质冷轧钢管经机械手自动焊接成型，确保整个床架结实、牢固，运行平稳。然后采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供机械手焊机购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）；</p> <p>3. 床面材料为优质皮革，内衬为高密度海绵及防火板，床面与床架连接采用自攻螺钉连接，床面损坏时可单独更换床面；</p> <p>4. 分离式床脚，装卸和搬运方便，床脚带脚垫保证平稳放置且不损坏地面。</p>
10		抢救床	1930*645*510-850	<p>1、规格：1930*645*510/850mm；</p> <p>2、标准功能： 高低升降：510~850mm， 背部升降：0~70°；</p> <p>3、床板及框架主要材质：床板为 PP 树脂一体成型。框架为铝合金压制和优质钢材；床垫采用高科技防水、防静电面料，可水洗、易清洁；</p> <p>4、背部升降，操作控制手柄来控制静音气弹簧，实现背板无极升降；</p> <p>5、氧气瓶收储架：备用时，收纳到背板下面，方便，安全。氧气瓶容量 500L；</p> <p>6、转动式护栏：护栏可水平放置，易于点滴架穿刺，承重为 10kg，凹形设计，可固定导管，防滑作用；护栏双重安全锁，脚侧设有安全锁，防止误操作，安全性更高；</p> <p>7、托盘：托盘分大小、深浅不同的两部分，设有多个漏水孔，使用方便，易清洁，承重为 10kg；</p>
11		陪伴椅	1850*620*400	<p>1. 规格：1850mm*620mm*400mm；</p> <p>2. 护手主框架采用优质 Φ38*1.2 碳钢焊管经专用设备弯制而成，后配 2 只 3 寸高级人造橡胶静音脚轮，外罩包 ABS 防缠绕，坚固耐用，外表美观；脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能；</p> <p>3. 椅面及主要结构采用优 Φ25*1.2 碳钢焊管经专用设备弯制而成，外型美观，结构合理；</p> <p>4. 椅面支架连接件采用钢件活动转套，转动无噪音，且外型美观，坐架底部带 4 只 2 寸高耐磨橡胶脚轮，转动灵活；</p> <p>5. 椅面垫子和护手套表面采用高级人造皮革，内面采用泡沫，底面采用优质木板，木板下方设有三支加强抬筋能负重 100kg 以上，增加整体强度。枕头采用高泡，有效提高人体舒适度；</p> <p>6. 整体框架经多次表面处理采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性；产品喷涂后具有更完美的外观和极强的耐化学腐蚀性、电绝缘性，喷塑材料环保无毒（提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）；</p> <p>7. 使用方法：将活动座椅向上抬起，然后向外拉出座椅后即可当床使用，用手将靠背提起同时将座椅向床内推动，确保座椅卡在限位卡内即可收起当座椅使用。</p>

12		电动升降治疗床	2000*750*50 0-800	<p>1. 床体升降范围：50-85 cm</p> <p>2. 气动靠背可调范围±30°</p> <p>3. 最大推力：6000N 双扶手设计升降功能</p>
13		内镜专用检查床	1930*690*50 0-800	<p>1. 规格：1930mm*690mm*（500-800）mm；</p> <p>2. 整车由中控底座、升降主架、护栏以及担架面四部分组成；</p> <p>3. ▲担架面采用注塑一次成型，担架背板配置液压装置可手动调整倾斜角度，调节范围0°-75°；</p> <p>4. 床面及主要结构采用优质高级 ABS 工程塑料一次性注塑成型，床面两侧带有不锈钢打弯管护栏，护栏主管采用直径 30mmD 型铝合金管，五只立管采用直径 19mm 不锈钢圆管，可收缩平放，单触式手柄操作，升降灵活安全，护栏活动关节连接均采用钢件连接，外罩塑料件装饰；护栏开关机构件采用铸铝工艺，精度高，强度高；</p> <p>5. 该车底座采用国际同步的中控刹车制动系统，在运送病人对接时更可靠、更平稳、更顺畅；</p> <p>6. 丝杆采用 45#钢，由专用滚丝机滚挤压成型，丝口圆滑，操作轻松，丝杆具有双向过摇保护装置。摇把和丝杆之间采用“万向接”连接技术，“万向接”为钢件。抢救车整体升降高度范围为 500mm-800mm，空载折起动力矩≤3N.m</p> <p>7. 插式输液架为可调式，根据需要自行调节高度。输液杆材料采用 Φ16 不锈钢圆管，挂钩采用采用 Φ5CR 冷拔圆钢，挂钩数量为 3 个；</p> <p>8. 推车四角带防撞轮，防撞轮采用 ABS 工程塑料一次性注塑成型；</p> <p>9. ▲推车整体采用优质冷轧型材，经机械手自动焊接成型，确保整个床体结实、牢固，运行平稳。然后采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌、抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供机械手焊机购机发票，提供自动化喷涂设备购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）</p> <p>推车配置伸缩式输液杆及床垫；整车带 4 只 5 寸高级中控脚轮，外罩包 ABS 防缠绕，坚固耐用，外表美观，推车尾端带中控脚踏开关，杠杆结构，灵巧操作；中央带定向轮，保证推车直线行走，脚踏控制，不用时可抬起悬空。</p>

14		电动护理 病床	2180*1100*4 00-720	<p>1、规格尺寸：2180±10mm×1100±10mm(包括护栏)×440-720mm (不包括床头高度)</p> <p>2、配置：实木床头床尾板及实木床边、铝合金护栏、剪式升降机构、可调式不锈钢升降输液杆</p> <p>3、病床静态荷载 400kg、动态荷载 250kg。</p> <p>4、床头、床尾板以及床边均选用优质实木精制而成，外形别致，与传统文化一脉相承，顺应自然，和谐睿智，铸就家居式病床典范。</p> <p>5、▲床面板采用优质冷轧板材一次性冲压拉伸成型，断面采用滚圆工艺，表面光滑无毛刺。整体床面形成凹型面板结构，有透气孔；床板四周焊接 15×30×1.0MM 矩管加强筋，增加承载力（提供床面板滚圆工艺样件）；床框采用优质 30*60*1.2 碳钢矩管；床板链接采用钢质铰链，单片厚度 4mm。</p> <p>6、整体升降高度为（440-720）mm，采用国外先进的剪式升降机构，升降更平稳可靠。</p> <p>7、铝护栏活动关节连接均采用钢件连接，外罩塑料件装饰，高强度铸铝枪把手内置隐藏式锁紧机构，安全可靠，加厚 D 形铝合金护手，表面硬化处理；铝合金折叠护栏主管采用直径≥30mmD 型铝合金管，五支立管采用直径≥19mm 铝合金型材管；护栏升起后护栏上缘距离床面有效护栏高度≥30CM,有效防治老年患者发生坠床风险。</p> <p>8、脚轮： ①床脚采用 30×50×1.2mm 钢制框架，两端带 ABS 防护罩，其功能为防尘、防异物，外观整洁美观； ②▲病床脚轮为整体式中控 5 寸制动静音脚轮，具有高支撑力，耐撞击、不易断；双面结构，双边抓地，稳固牢靠；中控脚踏开关，杠杆结构，灵巧操作；轮面采用 TPR 耐磨材料，专业品质，静音耐磨；内置全封闭自润滑轴承，防水、防异物卷入，永不生锈；能经水洗和高温消毒，不生锈。（提供脚轮谱尼测试报告）。</p> <p>9、传统系统：采用捷昌电机，电机 4 个，单个电机推力可以达到 6000N，电动实现背部升降，腿部曲伸，整体升降，前后倾斜功能。整体升降高度：250MM（床面离地面最低 440MM，离地面最高 720MM），背部升降范围：75°±5°，脚部升降范围：40°±5°，床面前、后倾最大角度：前倾 12° 后倾 12°，配有蓄电池。</p> <p>控制系统：通过手控板操作完成医疗床各种功能，有背部升降（上下），腿部曲伸（上下），整体升降（上下），前倾、后倾功能的按键。</p> <p>10、病床电机配蓄电池，在无电源情况下保证病床正常使用半小时以上。</p> <p>11、病床四角带输液架插孔，不锈钢升降式输液架高度可调(输液架挂钩额定载荷 为 2Kg 输液架离地最大高度为 2000mm，带 ABS 旋转式锁紧装置，操作方便。</p> <p>12、▲整体床架采用优质冷轧型材，整体采用自动化，经机器人自动焊接成型，确保整个床体结实、牢固；床体首先采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺，（提供病床生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）工件不进行酸洗浸泡处理，产品在长期使用过程中不会因为返酸而导致生锈，然后采用阿克苏诺贝尔抗菌粉末静电喷涂，具有环保、抗菌的作用。床面板通过连续 90 小时以上盐雾测试试验后面板无裂纹、无锈蚀、光滑无变化。（提供机器人购机发票，提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告，提供省级机构盐雾检测报告）。</p>
----	---	------------	-----------------------	---

15		儿童床	1980mm*940mm*650/1200mm	<p>详细性能说明：</p> <p>一、规格：</p> <p>1. 外形尺寸：总长 1980mm±40mm，床面宽度 830mm，总宽：930mm 含护栏 940mm，床体标准高度 650/1200mm。</p> <p>二、功能：</p> <p>1. 病床整体结构采用螺杆连接，辅以调节支撑，因此整床的稳定性非常高。</p> <p>2. 床头、床尾采用删式结构，探视性和安全性都非常高。</p> <p>3. 摇杆：采用本公司双向过载保护丝杆专利技术生产的双组 ABS 摇杆，隐藏式设计，不仅操作轻松自如，可灵活调节患者背部、腿部体位，更能在患者背部、腿部承受过载压力时摇杆自动打滑卸载，避免摇杆、床体背、腿板面等床体设备不受损。</p> <p>4. 摇杆采用内六方铝合金管加高强度六角棒材料组合而成，具有高支撑力。</p> <p>5. 采用自动导正的万向联轴节转向技术，使得 ABS 摇手的推进与拉出手感更为轻便、舒适。</p> <p>6. 调节范围：背部倾斜度 75+5°，腿部倾斜度 40+5°。</p> <p>7. 床体承载重量：250kg。</p> <p>8. 床边护栏系统：</p> <p>9. ① 护栏主体结构采用碳钢，然后采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。。中间由数十条圆立管组成，圆立管间距为 80mm，可更好地保护儿童的肢体安全，以免被护栏夹伤。操作方便省力，伸展轻松、安全，便于维护，结构牢固，不会生锈，</p> <p>10. ② 护栏上下护手部份采用双圆管结构，按钮开关为铝合金材质，不仅外形美观，同时兼具无损害化结构处理，安全，稳固。</p> <p>11. ③ 新颖的护栏升降结构，具有本公司独立的知识产权的专利，升降辅以气缸支撑缓冲，锁定系统采用全优质碳钢结构，不仅操作简便，锁定安全、可靠，同时在设计时有充分考虑到失效模式的处理，所以安全性非常高。</p> <p>12. ④ 护栏三档可调，第二档(护栏离床面高) 300mm；第三档(护栏离床面高) 600mm</p> <p>13. 通过整体拉伸、压形，再采用特殊卷边工艺制造的床板，不仅明显区别于国内其他厂家整板面板边角粗糙处理的外观形态，同时也避免了因加工的粗糙造成操作者的意外受伤的困局。</p> <p>14. 多孔式的床板面外观设计具备良好的透气功能。</p> <p>15. 床底具备左右两个引流尿袋挂钩，前后四个点滴架插孔。</p> <p>三、材质：</p> <p>1. 床架采用≥1.2mm 高质冷轧钢管，底梁采用高质双支撑式冷轧钢管。</p> <p>2. 床面板采用优质冷轧板材一次性冲压拉伸成型，多气孔设计，便于透气并具防滑功能。</p> <p>3. 床体涂覆为静电粉体涂装，抗酸碱腐蚀，耐褪色。</p> <p>4. 床脚采用 5 寸万向轮，符合欧洲 ROHS 无毒标准，高耐磨，无噪音，带刹车装置，稳定性好。</p> <p>四、颜色：</p> <p>1. 床体颜色具有丰田白、粉红色等多种选择。</p>
----	--	-----	-------------------------	---

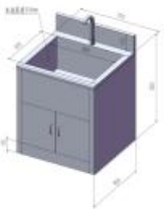
16		婴儿床	820mm*500mm*900mm	<p>1. 规格：820mm*500mm*900mm；</p> <p>2. 主架扶手管采用不锈钢Φ25*1.2圆管经专用设备一次性弯制而成，外型美观；</p> <p>3. 婴儿盆四周的主体支撑立柱采用Φ19*1.2优质不锈钢圆管经专用设备一次性弯制而成，外型美观；</p> <p>4. 整车配置ABS透明婴儿盆(大小为长740mm*宽385mm*高250/200mm)一只，盆内床垫内面采用高弹性海绵，厚度为40mm，有效增加人体舒适度；床垫外包优质花布，柔软舒适可与婴儿直接接触；</p> <p>5. 婴儿盆下方带杂物架，婴儿盆上方带蚊帐支架和蚊帐，夏季可避免蚊子干扰婴儿睡眠；</p> <p>6. ▲婴儿床床架整体采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌、抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）。整体颜色为粉红色，与产房整体颜色协调一致；</p> <p>7. 配4只3寸高级人造橡胶静音脚轮，外罩包ABS防缠绕，坚固耐用，外表美观；其中2只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。</p>
17		ABS送药车	740mm*520mm*960mm	<p>1. 规格：740mm*520mm*960mm；</p> <p>2. 推车立柱采用高强度铝合金型材，侧板与背板采用厚度为4mm优质工业铝塑板，整体搭配合理，外形美观，推行轻便；</p> <p>3. ▲台面、底座以及抽屉采用ABS高级工程塑料一次性注塑成型，台面三方带ABS围栏，外表光洁、美观；（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买ABS材料的购机发票复印件）</p> <p>4. ▲抽屉主要由抽屉面板、抽屉框架、抽屉塑料药盘和活动分隔板组成，抽屉面板和框架为钢制结构，钢制喷塑前采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺（提供产品生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）抽屉拉手为ABS弧形拉手；</p> <p>5. 抽屉采用优质三节静音滑槽，有效伸缩距离为60cm，确保抽屉能够完全拉出，便于使用，后方带自锁功能；</p> <p>6. ▲抽屉分为三种规格，内置三种不同规格的活动式塑料筐，塑料筐规格为(长×宽×高)：400×600×200mm(大号)；400×600×100mm(中号)；400×600×50mm(小号)，每只塑料筐承重≥20Kg(提供产品制造商塑料筐耐冲击、负载检测报告)，并具备一定的抗菌性能(提供产品制造商塑料筐抗菌性能检测报告)；三种规格的抽屉可以根据科室的要求进行多种组合；</p> <p>7. ▲抽屉内部配置标准ABS塑料活动式隔条，用户可以根据需要进行自由组合（ABS塑料活动式隔条既能实现平均分隔，也能实现异形分隔），并配置标准的标识牌，可对每一分隔进行标识，实现物品放置分类明确、标识明确。充分提升药品存放量，改善医院形象；塑料筐采用注塑工艺制作而成符合ISO3394标准的外部尺寸（400×600mm）确保塑料筐可以用于所有同标准的储存和运输系统。（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买ABS材料的购机发票复印件）。</p> <p>8. 整车配置五层抽屉，三只小号抽屉、一只中号抽屉、一只大号抽屉，抽屉整体带排锁控制；配置透明ABS文件盒一个、锐器盒一个、两个塑料翻盖式污物桶，推车右侧面带侧抽板，方便存放物品；推车左侧带铝合金扶手，便于推车推行；</p> <p>9. 整车配置4只4寸丝杆单片空心轮，外罩包ABS防缠绕，坚固耐用，外表美观；其中2只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。</p>

18		ABS 输液车	740mm*520mm*960mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：740mm*520mm*960mm； 2. 推车立柱采用高强度铝合金型材，侧板与背板采用厚度为 4mm 优质工业铝塑板，整体搭配合理，外形美观，推行轻便； 3. ▲台面及底座采用 ABS 高级工程塑料一次性注塑成型，台面三方带 ABS 围栏，外表光洁、美观；（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买 ABS 材料的购机发票复印件） 4. ▲抽屉主要由抽屉面板、抽屉框架、抽屉塑料药盘和活动分隔板组成，抽屉面板和框架为钢制结构，钢制喷塑前采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺（提供产品生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）抽屉拉手为 ABS 弧形拉手； 5. 抽屉采用优质三节静音滑槽，有效伸缩距离为 60cm, 确保抽屉能够完全拉出，便于使用，后方带自锁功能； 6. ▲抽屉分为三种规格，内置三种不同规格的活动式塑料筐，每只塑料筐承重≥20Kg, 塑料筐规格为（长×宽×高）： 400×600×200mm（大号）； 400×600×100mm（中号）； 400×600×50mm（小号）。（提供产品制造商塑料筐耐冲击、负载检测报告），并具备一定的抗菌性能(提供产品制造商塑料筐抗菌性能检测报告)；三种规格的抽屉可以根据科室的要求进行多种组合； 7. ▲抽屉内部配置标准 ABS 塑料活动式隔条，用户可以根据需要进行自由组合（ABS 塑料活动式隔条既能实现平均分隔，也能实现异形分隔），并配置标准的标识牌，可对每一分隔进行标识，实现物品放置分类明确、标识明确。充分提升药品存放量，改善医院形象；塑料筐采用注塑工艺制作而成符合 ISO3394 标准的外部尺寸（400×600mm）确保塑料筐可以用于所有同标准的储存和运输系统。（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买 ABS 材料的购机发票复印件）。 8. 整车配置一个小号抽屉和一个中号抽屉，带排锁控制，抽屉下方设置放物平台，平台配置三方围栏，方便物品堆放； 9. 输液车后方输液架为插入式，根据需要可自行调节高度。框架材料采用Φ25 不锈钢圆管，带两个输液横杆，横杆上分别带 ABS 输液挂钩 4 个； 10. 配置 ABS 文件盒一个，右侧配置锐器盒一个以及两个塑料翻盖式污物桶，推车右侧面带侧抽板，方便存放物品；推车左侧带铝合金扶手，便于推车推行； 11. 整车配置 4 只 4 寸丝杆单片空心轮，外罩包 ABS 防缠绕，坚固耐用，外表美观；其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。
----	---	---------	-------------------	--

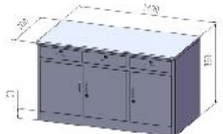
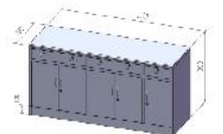
19		ABS 急救车	740mm*520mm*960mm	<ol style="list-style-type: none"> 规格：740mm*520mm*960mm； 推车立柱采用高强度铝合金型材，侧板与背板采用厚度为 4mm 优质工业铝塑板，整体搭配合理，外形美观，推行方便； ▲ 台面及底座采用 ABS 高级工程塑料一次性注塑成型，台面三方带 ABS 围栏，外表光洁、美观；（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买 ABS 材料的购机发票复印件） ▲ 抽屉主要由抽屉面板、抽屉框架、抽屉塑料药盘和活动分隔板组成，抽屉面板和框架为钢制结构，钢制喷塑前采用悬链式抛丸机表面除锈处理工艺（提供产品生产厂家悬链式抛丸机发票复印件）抽屉拉手为 ABS 弧形拉手； 急救车后方输液架为可调式，根据需要自行调节高度。输液架材料采用Φ16 不锈钢圆管，急救托盘采用亚克力板加工而成，上方配置捆绑带四根，托盘可 360° 自由旋转； 抽屉采用优质三节静音滑槽，有效伸缩距离为 60cm，确保抽屉能够完全拉出，便于使用，后方带自锁功能； ▲ 抽屉分为三种规格，内置三种不同规格的活动式塑料筐，塑料筐规格为（长×宽×高）：400×600×200mm（大号）；400×600×100mm（中号）；400×600×50mm（小号），每只塑料筐承重≥20Kg（提供产品制造商塑料筐耐冲击、负载检测报告），并具备一定的抗菌性能（提供产品制造商塑料筐抗菌性能检测报告）；三种规格的抽屉可以根据科室的要求进行多种组合 ▲ 抽屉内部塑料筐内部配置标准 ABS 塑料活动式隔条，用户可以根据需要进行自由组合（ABS 塑料活动式隔条既能实现平均分隔，也能实现异形分隔），并配置标准的标识牌，可对每一分隔进行标识，实现物品放置分类明确、标识明确。充分提升药品存放量，改善医院形象。塑料筐采用注塑工艺制作而成符合 ISO3394 标准的外部尺寸（400×600mm）确保塑料筐可以用于所有同标准的储存和运输系统。（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买 ABS 材料的购机发票复印件）。 整车配置五层抽屉，三只小号抽屉、一只中号抽屉、一只大号抽屉，抽屉整体带一次性安全锁控制；配置透明 ABS 文件盒一个、心肺复苏版一个、氧气瓶挂架一个、电源插座一个、锐器盒一个、两个塑料翻盖式污物桶；推车右侧面带侧抽板，方便存放物品；推车左侧带铝合金扶手，便于推车推行； 整车配置 4 只 4 寸丝杆单片空心轮，外罩包 ABS 防缠绕，坚固耐用，外表美观；其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。
20		ABS 病例夹 推车	740mm*520mm*960mm	<ol style="list-style-type: none"> 30 位规格：740*520*960mm ▲ 推车台面及底座采用 ABS 高级工程塑料一次性注塑成型，台面左、右及后方带 ABS 突起围栏，整体外形更美观，强度好，实用性强；（提供产品生产厂家注塑机购机发票及近一年内购买 ABS 材料的购机发票复印件） ▲ 柜体立柱采用高强度铝合金型材，侧板及背板采用厚度为 4mm 优质工业铝塑板，整体搭配合理，外型美观，充分提升医院形象； 台面下方配抽屉一只，抽屉面板和框架为钢制结构，抽屉拉手为 ABS 弧形拉手，抽屉推拉平稳、顺畅，方便使用； 该车能同时存放 30 位病历夹，分两列放置，病历夹侧滑道采用高级 ABS 材料注塑成型，外型美观，侧滑道配置小滚轮，有利于保护病历夹，抽拉更灵活轻便； 推车下部与地面的净空高度为 150mm，病历夹推车配有安全锁，安全可靠； 整车配置 4 只 4 寸高级人造橡胶静音脚轮，坚固耐用，外表美观，带对角刹车。

21		输液椅	1130mm× 700mm× 1130mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：1130×700×1130mm； 2. 护手主框采用优质 $\Phi 38 \times 1.2$ 碳钢焊管经过专用设备弯管成型，采用圆弧过渡，连接主框管采用 1.2mm 厚碳钢矩管，四只脚带有防滑胶脚。 3. 护手采用塑料扶手，靠背采用优质 $\Phi 25 \times 1.2$ 碳钢圆管经专用设备弯制成型，各段加强条采用厚为 3mm 的扁钢制作，确保牢固。 4. 椅背厚度 $\geq 10\text{cm}$，座垫厚度 $\geq 5\text{cm}$，均由高级皮革和高密度定型海绵制成； 5. ▲整体框架为碳钢喷塑，表面采用自动化喷涂设备进行喷涂，涂层均匀，具有抗菌，抗酸碱、耐腐蚀、耐褪色等特性。（提供喷塑粉末抗菌性能（SGS）的第三方检验报告）。 6. 椅背可任意调整倾斜角度，并由新型防滑轨道和手柄固定； 7. 配置：不锈钢升降式输液架，带杂物框。 8. 输液椅额定载荷为：$\geq 135\text{Kg}$。
22		木制床头柜	540mm× 440mm× 730mm	<ol style="list-style-type: none"> 1、规格尺寸：540×440×720mm； 2、床头柜均选用优质实木精制而成，外形别致，与传统文化一脉相承，顺应自然，和谐睿智，铸就家居式病房典范。 3、床头柜由柜体、抽屉、门组合而成；一抽一柜方便物品存放。

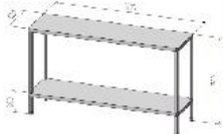
附件三：不锈钢类明细表

序号	图片	产品名称	规格 (mm)	参数
1		输液推车	735×450×820	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。配置 2 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。挂钩架为可调式，根据需要自行调节高度。挂钩数量为 7 个。单个挂钩能承载 2.5Kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
2		推车	600×430×770	<p>1、规格尺寸：600×430×770±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
3		304 不锈钢操作台	2300×1000×800	<p>1、规格尺寸：2300×1000×800±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为≥1.0mm。台面采用模具化制作，台面前沿为圆弧过渡。</p> <p>★3、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
4		304 不锈钢水槽	700×650×800	<p>1、规格尺寸：外形尺寸：700×650×800±5mm。水槽尺寸：600×500×300±5mm。</p> <p>2、主要结构组成：由柜体、背板（三面挡水板）、水龙头、去水器等组成。</p> <p>★3、整体材料均为不锈钢 304 材质，整体采用 1.2 不锈钢冷轧板焊接组成。水龙头连接使用不锈钢编织进水管，受压力强、连接灵活方便。</p> <p>4、加工工艺：板料用激光自动切割机切割，数控折弯机折弯制作成形，保证产品尺寸的精准度。管料用自动切管机切管下料，保证产品尺寸的精准度。水槽采用模具化的制作，水槽前方为圆弧过渡，水槽内衬加强结构连接。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

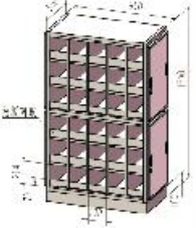
5		304 不锈钢 钢盆	4.6L	1、整体材料均为不锈钢 304 材质
6		钢架	1280×600×100	1、规格：1280×600×100±5mm 2、主框架采用 38×38×1.0（mm）304 不锈钢方管。 3、架下方有四个塑料脚垫，起防滑、刮伤地面作用。
7		液体柜	950×400×1800	1、产品外型尺寸：950×400×1800±5mm。 ★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作。柜体、隔板等采用数控折弯设备制作。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料） ★3、柜体内有六层，可满足使用需求，每层额定载荷：≥20KG。隔板采用激光焊接工艺。（提供激光焊接设备现场照片和激光焊接设备购机发票复印件等证明材料） ★4、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）
8		器械柜	950×400×1800	1、产品外型尺寸：950×400×1800±5mm。 ★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料） 3、柜门带透明的浮法玻璃，玻璃厚度≥5mm。玻璃周围嵌入有橡胶条具有防震作用。根据人体工学原理拉手采用弧形拉手。柜门都配有安全锁，确保物品的安全。 ★4、柜体内有五层，其中有三件隔板为活动，根据需要自行调节，可满足使用需求，每层额定载荷：≥20KG。隔板采用激光焊接工艺。（提供激光焊接设备现场照片和激光焊接设备购机发票复印件等证明材料） ★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）
9		治疗台	1800×350/700×1800	1、该产品可分为上柜与下柜两部分，采用螺钉连接； 1) 上柜规格尺寸：1800×350×950±5mm 2) 下柜规格尺寸：1800×700×850±5mm ★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作，台面前沿为圆弧过渡。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料） 3、台面下方为抽屉，滑条采用三节滑轨 12"。每层额定载荷：≥20KG。柜门配有安全锁，确保物品的安全。 4、下柜配置柜脚 5 件（四角及柜体底部中心位置各 1 件），高≥160mm，下柜底层离地高度>200mm。脚管采用 φ50×1.2mm 优质 304 不锈钢管制作，脚架下部安装优质橡胶脚垫，使之与地面直接接触，防滑降噪。当地面不平整时可调节柜脚使台面至水平。 ★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）

10		治疗推车	735×450×850	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为≥1.0mm。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过度，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。配置 1 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
11		治疗车	735×450×850	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为≥1.0mm。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过度，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。配置 2 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
12		配药治疗台	1400×700×850	<p>1、规格尺寸：1400×700×850±5mm</p> <p>★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作，台面前沿为圆弧过渡。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p> <p>3、台面下方为抽屉，滑条采用三节滑轨 12"。每隔层额定载荷：≥20KG。柜门配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>4、下柜配置柜脚 5 件（四角及柜体底部中心位置各 1 件），高≥160mm，下柜底层离地高度>200mm。脚管采用 φ50×1.2mm 优质 304 不锈钢管制作，脚架下部安装优质橡胶脚垫，使之与地面直接接触，防滑降噪。当地面不平整时可调节柜脚使台面至水平。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
13		配药治疗台	2100×700×850	<p>1、规格尺寸：2100×700×850±5mm</p> <p>★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作，台面前沿为圆弧过渡。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p>

				<p>3、台面下方为抽屉，滑条采用三节滑轨 12"。每隔层额定载荷：$\geq 20\text{KG}$。柜门配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>4、下柜配置柜脚 5 件（四角及柜体底部中心位置各 1 件），高 $\geq 160\text{mm}$，下柜底层离地高度 $> 200\text{mm}$。脚管采用 $\phi 50 \times 1.2\text{mm}$ 优质 304 不锈钢管制作，脚架下部安装优质橡胶脚垫，使之与地面直接接触，防滑降噪。当地面不平整时可调节柜脚使台面至水平。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
14		多层置物架	1600×500×1800	<p>1、规格：1600×500×1800±5mm</p> <p>2、拆装式结构，共分四层，每层额定载荷为 150Kg。</p> <p>3、最底层离地高度 $\geq 200\text{mm}$，符合院感条例。</p> <p>4、主框架采用 38×25×1.0 的 304 材质不锈钢管，隔条采用 25×13×1.0 的 304 材质不锈钢管。</p>
15		标本架	1000×450×1300	<p>1、规格：1000×450×1300±5mm</p> <p>2、拆装式结构，共分三层，每层额定载荷为 150Kg。</p> <p>3、最底层离地高度 $\geq 200\text{mm}$，符合院感条例。</p> <p>4、主框架采用 38×25×1.0 的 304 材质不锈钢管，隔条采用 25×13×1.0 的 304 材质不锈钢管。</p>
16		标本架	1000×450×1300	<p>1、规格：1000×450×1300±5mm</p> <p>2、拆装式结构，共分二层，每层额定载荷为 150Kg。</p> <p>3、最底层离地高度 $\geq 200\text{mm}$，符合院感条例。</p> <p>4、主框架采用 38×25×1.0 的 304 材质不锈钢管，隔条采用 25×13×1.0 的 304 材质不锈钢管。</p>
17		药品柜	950×250/420×1800	<p>1、规格尺寸：950×250/420×1800±5mm</p> <p>★2、整体材料采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p> <p>3、柜门带透明的浮法玻璃，玻璃厚度 $\geq 5\text{mm}$。玻璃周围嵌入有橡胶条具有防震作用。台面采用模具化的制作，台面前方为圆弧过渡。柜门都配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>★4、台面下方为双抽屉，滑条采用三节滑轨 10"。下柜门内分为二层，可满足使用需求，每隔层额定载荷：$\geq 20\text{KG}$。隔板采用激光焊接工艺。（提供激光焊接设备现场照片和激光焊接设备购机发票复印件等证明材料）</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
18		治疗推车	735×450×850	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为 $\geq 1.0\text{mm}$。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过渡，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 $\phi 100$ 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在</p>

				<p>任意状态下使用刹车功能。配置 2 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、整车分为三层，中间一层为活动网面，产品额定承重 90kg，上、中、下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
19		置物架	1500×420×800	<p>1、规格尺寸：1500×420×800±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度为≥1.0mm。台面采用模具化制作，台面前沿为圆弧过渡。</p> <p>★3、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
20		治疗台	1800×350/700×1800	<p>1、该产品可分为上柜与下柜两部分，采用螺钉连接；</p> <p>1) 上柜规格尺寸：1800×350×950±5mm</p> <p>2) 下柜规格尺寸：1800×700×850±5mm</p> <p>★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作，台面前沿为圆弧过渡。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p> <p>3、台面下方为抽屉，滑条采用三节滑轨 12"。每隔层额定载荷：≥20KG。柜门配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>4、下柜配置柜脚 5 件（四角及柜体底部中心位置各 1 件），高≥160mm，下柜底层离地高度>200mm。脚管采用 φ50×1.2mm 优质 304 不锈钢管制作，脚架下部安装优质橡胶脚垫，使之与地面直接接触，防滑降噪。当地面不平整时可调节柜脚使台面至水平。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
21		手术室洗手槽	2200×600×1900 三位	<p>1、规格尺寸：2200×600×1900±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。由水槽、柜门、背板、感应给液机、感应自动给水洗手器、去水器、热水器，进出水管、电源插座、镜面、镜前灯等组成。感应出水，感应给液。柜体内设计热水器安装，可保证冷热水供应。</p> <p>3、工艺：</p> <p>1) 板料用激光自动切割机切割，数控折弯机折弯制作成形，保证产品尺寸的精准度。</p> <p>2) 管料用自动切管机切管下料，保证产品尺寸的精准度。</p> <p>3) 水槽采用模具化的制作，水槽前方为圆弧过渡，水槽内衬加强结构连接。</p> <p>4) 背板有加强条，采用激光焊接支撑，牢固可靠，可满足使用需求</p> <p>5) 拆装式结构，具有运输方便，贮藏不占地方，安装简单的特点。</p> <p>6) 洗手槽配有两个全自动感应水龙头，感应距离距正面感应器面板 10~30cm 距离内实现出水，出水流速均匀，水量持久。</p> <p>★4、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

22		灵越急救推车	755×495×950	<p>★1、规格尺寸：755×495×950±5mm</p> <p>2、配置说明：2 个小抽屉、2 个中抽屉、1 个大抽屉、输液架、垃圾桶、洗手液托架、仪器架、锐气盒、杂物筐、氧气瓶架、复苏板、电源插座、抽拉式台面用于存放仪器或笔记本电脑。</p> <p>★3、材料由铝合金、ABS 塑料。铝合金框架搭配彩塑铝板箱体结构。</p> <p>★4、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>★5、不锈钢台面设计，有效解决药液浸蚀台面问题。全塑抽屉内为活动隔条，可供任意组合存取空间，使存取空间得到最大利用。抽屉滑轨采用三节 14" 带自动回收功能。抽屉采用联锁结构，并采用最新崩溃锁设计，有效节省抢救时间。醒目的色块和抽签牌设计让医护人员迅速准确的存取物品。</p>
23		踏脚凳	400×300×200	<p>1、规格尺寸：400×300×200±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。凳面采用 1.2mm 厚的 304 材质不锈钢板压印制作。</p>
24		病人推车	1900×540×710	<p>1、规格尺寸：1900×540×715±5mm</p> <p>2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。上架台面采用 φ25×1.2 mm 的 304 材质不锈钢管经过专用设备弯成型，采用圆弧过渡，连接管采用 1.2mm 厚的 304 材质不锈钢管。</p> <p>★3、配置 2 只带刹 φ125 静音脚轮和 2 只 22" 摩托车轮，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、车分上下架，上架为活动移动架；下架为车架，下架对角配有输液架插孔。下架两侧带有旋转护栏，护栏锁紧机构可靠。推车垫子内面采用泡沫，外表采用高级人造革面，身体感到舒畅，还配有安全带。</p> <p>5、配置：不锈钢输液架，塑料筐。</p>
25		不锈钢双层器械台	2000×600×860	<p>1、规格尺寸：2000×600×860±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

26		灵致治疗推车	682×460×945	<p>1、规格尺寸：682×460×945±5mm</p> <p>★2、上、下台面采用高强度 ABS 工程塑料注塑一次成形。上、下台面（左、右及后面）护栏，采用不锈钢圆钢精制而成，可满足使用需求。</p> <p>★3、四周的 4 只支撑立柱采用优质铝合金型材制作。2 个抽屉面板采用高强度 ABS 工程塑料注塑一次成形，滑条采用三节滑轨 14" 带自动回收功能滑轨。</p> <p>★4、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p>
27		中药柜	950×500×1600	<p>1、规格尺寸：950×500×1600±5mm</p> <p>2、柜体材料采用≥1.0mm 厚优质碳钢冷轧板制作。</p> <p>3、柜体经多次表面处理静电喷塑，使其具有更完美的外观和极强的耐化学腐蚀性和电绝缘性，喷塑材料环保无毒。</p>
28		器械柜	950×400×1800	<p>1、规格尺寸：950×400×1800±5mm</p> <p>★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p> <p>3、柜门带透明的浮法玻璃，玻璃厚度≥5mm。玻璃周围嵌入有橡胶条具有防震作用。根据人体工学原理拉手采用弧形拉手。柜门都配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>★4、上柜内分为三层，下柜门内分为二层，可满足使用需求。每隔层额定载荷：≥20KG。隔板采用激光焊接工艺。（提供激光焊接设备现场照片和激光焊接设备购机发票复印件等证明材料）</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
29		器械柜	950×400×1800	<p>1、规格尺寸：950×400×1800±5mm</p> <p>★2、整体材料采用≥1.0mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜门材料采用≥1.2mm 厚优质 304 不锈钢冷轧板制作，柜体、柜门、隔板等采用数控折弯设备制作。（提供数控折弯设备现场照片和购机发票复印件等证明材料）</p> <p>3、柜门带透明的浮法玻璃，玻璃厚度≥5mm。玻璃周围嵌入有橡胶条具有防震作用。根据人体工学原理拉手采用弧形拉手。柜门都配有安全锁，确保物品的安全。</p> <p>★4、上柜内分为三层，上柜门的下方为双抽屉，滑条采用三节滑轨 10"。下柜门内分为二层，可满足使用需求，每隔层额定载荷：≥20KG。隔板采用激光焊接工艺。（提供激光焊接设备现场照片和激光焊接设备购机发票复印件等证明材料）</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

30		治疗推车	735×450×850	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过度，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。配置 2 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
31		双层器械台	735×450×850	<p>1、规格尺寸：735×450×850±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过度，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
32		双层器械台	920×550×860	<p>1、规格尺寸：920×550×860±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

33		仪器车	540×430×730	<p>1、规格尺寸：540×430×730±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、车体配置 1 个不锈钢抽屉，产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
34		仪器车	735×450×770	<p>1、规格尺寸：735×450×770±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面整体拉伸成型（提供不锈钢台面加工设备图及购买发票复印件），四周圆滑过度，台面整体无焊接、无打磨、色泽一致（提供不锈钢台面效果图）。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、分三层，产品额定承重 90kg，上、中、下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
35		监护仪器车	600×430×770	<p>1、规格尺寸：600×430×770±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、整车分为三层，产品额定承重 90kg，上、中、下台面各承重 30kg。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

36		送药推车	600×450×830	<p>1、规格尺寸：600×450×830±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。配置 2 个不锈钢抽屉。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、产品额定承重 60kg，上下台面各承重 30kg。两层抽屉分别配有安全锁，确保药品的安全。每一层抽屉内配有 25 格药盘盒。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
37		急救推车	650×420×905	<p>1、规格尺寸：650×420×905±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、储物箱一下方配置不锈钢抽屉 1 只，有效容积 270×290×90mm³，可灵活自如的开启和关闭，方便医护人员使用。抽屉下方配置污物盆 1 只。配置不锈钢输液杆 1 只。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
38		急救推车	760×460×960	<p>1、规格尺寸：760×460×960±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片） 台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮，其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、工作平台结构采用对接推拉式结构，滑条采用三节滑轨 12"，工作平台推开下方配有 48 格药盘盒。两层抽屉所用滑条采用三节滑轨 16"，下抽屉带 4 件隔板，用于将抽屉分隔成 5 格，满足使用需要。柜门配有安全锁，确保物品的安全。车体上方配置有一个不锈钢盘、两个不锈钢筒、输液架，方便医务人员操作。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>

39		护理推车	900×500×850	<p>1、规格尺寸：900×500×850±5mm</p> <p>2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。支撑主立柱采用Φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管制作。上下框采用Φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管经过专用设备弯成型，采用圆弧过渡，连接管采用Φ16×1mm 的 304 材质不锈钢管。</p> <p>★3、配置 4 只Φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、污物袋采用优质布料制成，大小尺寸与框体相匹配，污物袋还具粘带便于盖袋盖。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
40		护理推车	960×550×840	<p>1、规格尺寸：960×550×840±5mm</p> <p>2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。支撑主立柱采用Φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管制作。上下框采用Φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管经过专用设备弯成型，采用圆弧过渡，连接管采用Φ16×1mm 的 304 材质不锈钢管。</p> <p>★3、配置 4 只Φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、污物袋采用优质布料制成，大小尺寸与框体相匹配，污物袋还具粘带便于盖袋盖。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
41		病历夹推车	640×395×910	<p>1、规格尺寸：640×395×910±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只Φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>★4、该车能同时存放 30 位病历夹，病历夹滑条采用工程塑料，有利于保护病历夹和推动时产生响声。每一隔病历夹位数均采用激光打字，永久不脱落，使标示一目了然。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
42		病历夹推车	640×395×1260	<p>1、规格尺寸：640×395×1260±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只Φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚</p>

				<p>轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件)</p> <p>★4、该车能同时存放 50 位病历夹，病历夹滑条采用工程塑料，有利于保护病历夹和推动时产生响声。每一隔病历夹位数均采用激光打字，永久不脱落，使标示一目了然。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
43		病历夹推车	640×395×1435	<p>1、规格尺寸：640×395×1435±5mm</p> <p>★2、整体材料均为不锈钢 304 材质，台面边缘采用刮边器工具处理，防止医护人员划伤（提供刮边器处理图片）。台面边缘采用压边工艺处理，防止医护人员使用时划伤（提供压边效果照片）</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>★4、该车能同时存放 60 位病历夹，病历夹滑条采用工程塑料，有利于保护病历夹和推动时产生响声。每一隔病历夹位数均采用激光打字，永久不脱落，使标示一目了然。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
44		污物车	560×560×860	<p>1、规格尺寸：560×560×860±5mm</p> <p>2、整体材料均为不锈钢 304 材质，厚度≥1.0mm。支撑主立柱采用 φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管制作。上下框采用 φ25×1.2mm 的 304 材质不锈钢管经过专用设备弯成型，采用圆弧过渡，连接管采用 φ16×1mm 的 304 材质不锈钢管。</p> <p>★3、配置 4 只 φ100 静音脚轮其中 2 只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。脚轮采用通过谱尼测试定制生产的脚轮，负荷强度高，运转灵活、无噪音、耐磨性能优良。（提供脚轮谱尼测试报告及购买脚轮发票复印件）</p> <p>4、污物袋采用优质布料制成，大小尺寸与框体相匹配，污物袋还具粘带便于盖袋盖。</p> <p>★5、商标采用激光打字，永久不脱落、不变色，产品管理具有追溯性。（提供激光打标机购机发票复印件及设备图）</p>
45		升降圆凳	φ 310×（480-640）	<p>1、规格尺寸：φ 310×（480-640）±5mm</p> <p>★2、凳面采用 1.2mm 厚的 304 材质不锈钢板经过专用模具压型拉伸制作。</p> <p>3、脚架由四只支撑管组成，材料采用 φ25×1 的 304 材质不锈钢管经过专用设备弯制成型，脚端带有防滑胶脚，强度高。</p> <p>4、圆凳母丝材料 HT250，标准的梯型传动螺纹，表面经过电镀处理。</p> <p>5、升降丝杆采用优质 45#钢挤压成型，表面经过电镀处理，丝杆外表光滑耐用。</p> <p>6、母丝外套筒采用 φ38×1 的 304 材质不锈钢管；经过机床的强力挤压将母丝牢靠地与母丝外套筒装配在一起。</p>

46		检查床	1900×650×650	<ol style="list-style-type: none"> 1、规格尺寸：1900×650×650±5mm 2、四只支撑脚采用≥1.2mm厚的304材质不锈钢管，脚架连接管采用≥1.2mm厚的304材质不锈钢管，脚架连接板采用材料厚度≥3mm的304材质不锈钢板。 3、床面额定载荷为135kg。 4、台面内框架采用不锈钢折边条40×60，台面底面采用七层板，台面表面采用人造革，内面采用泡沫。 5、内框架采用30×30×3mm角钢加强台面的承重力。
47		三联屏风	2230×340×1810	<ol style="list-style-type: none"> 1、规格尺寸：2230×340×1810±5mm 2、展开后整体外形尺寸：2230×340×1810mm，折叠后尺寸750×80×1760（去掉脚轮和弓脚架）。 3、框架采用Φ25×1.2mm的304材质圆管制作而成，强度高。 4、框架转动采用304材质不锈钢板精制而成，转动灵活，使用方便，不用时可以折叠堆放在室内角落，不占地方。 5、装饰件采用彩色布条，用Φ10的304材质不锈钢拉杆将其绷紧，拆解方便，便于装饰件清洁。 6、弓脚架采用Φ25×1.2的304材质弯管成形制作，与框架用螺钉连接，拆解方便。
48		无菌包架	1750×500×2000	<ol style="list-style-type: none"> 1、规格尺寸：1750×500×2000±5mm 2、拆装式结构，共分四层，每层额定载荷为150Kg。 3、最底层离地高度≥200mm，符合院感条例。 4、主框架采用38×25×1.0mm的304材质不锈钢管，隔条采用25×13×1.0mm的304材质不锈钢管。