## 健身器材技术参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **技术参数** |
| 1 | 跑步机 | 1、外形尺寸：≥2166×940×1560（mm）2、扬升范围：≥-3%-15%3、跑台尺寸：≥580x1570（mm）4、输入功率：≥2.25KW、交流功率：≥2.2KW5、跑板厚度：≥25mm、跑带厚度：≥t2.2mm6、速度范围：≥1-20km7、最大承重：≥180KG8、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲9、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 2 | 椭圆机  | 1、外形尺寸：≥1890x840x1750（mm）2、最大人体质量：≥160kg3、把立管规格：≥120x50x2.0（mm）4、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲5、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 3 | 动感单车 | 1、外形尺寸：≥1280x530x1155mm（mm）2、把立管规格：≥80x50x2.5（mm）3、坐垫管规格：≥80x50x2.5（mm）5、飞轮规格：≥φ450 mm x29 mm6、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲7、产品有经过国家体育用品质量监督检验中心检验合格、提供检测报告扫描件。 |
| 4 | 划船器 | 1、外形尺寸：≥2400x535x800（mm）2、4 种自定义训练模式；≥12组固定程序3、阻力系统：磁控+风力、阻力等级：≥16段阻力调整4、把立管规格：≥125x75xt2.0（mm）5、最大载重：≥148kg6、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲7、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 5 | 坐式胸肌推举训练器 | 1、外形尺寸：≥1460x1330x1820（mm）2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0（mm）、≥120x50xT3.0（mm）3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG 5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 6 | 坐式推肩训练器  | 1、外形尺寸：≥1530x1310x1530（mm）2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0（mm）、≥120x50xT3.0（mm）3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG 5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 7 | 高拉力背肌训练器 | 1、外形尺寸：≥1150x1310x1860（mm）2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0（mm）、≥120x50xT3.0（mm）3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG 5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 8 | 大腿伸展训练器 | 1、外形尺寸：≥1320x1150x1530mm2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0 mm、≥120x50xT3.0 mm3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 9 | 坐式腹肌训练器 | 1、外形尺寸：≥1430x1050x1650mm2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0 mm、≥100x50xT3.0 mm3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 10 | 大腿内外侧肌训练器 | 1、外形尺寸：≥1790x1320x1530mm2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0 mm、≥120x50xT3.0 mm3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 11 | 单双杠训练器 | 1、外形尺寸：≥1420x930x2360mm2、主立管规格：平椭≥150x50xT3.0 mm、≥120x50xT3.0 mm3、最大人体质量：≥198KG4、最大训练载荷：≥198KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 12 | 可调式双滑轮多功能训练器 | 1、外形尺寸：≥1850x1020x2220mm2、主立管规格：平椭≥120x50xT3.0 mm3、最大人体质量：≥200KG4、最大训练载荷：≥2 x 200KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 13 | 史密斯机训练架（含举重肩垫） | 1、外形尺寸：≥2180x1520x2470mm2、主立管规格：平椭≥120x50xT3.0 mm3、最大训练载荷：≥400KG4、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲5、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 14 | 调节哑铃凳 | 1、外形尺寸：≥1650x590x430mm2、主立管规格：平椭≥120x40xT3.0 mm3、最大人体质量：≥200KG4、最大训练载荷：≥320KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 15 | 多重可调节练习椅 | 1、外形尺寸：≥1360x500x430mm2、主立管规格：平椭≥80x40xT3.0mm3、最大人体质量：≥200KG4、最大训练载荷：≥280KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 16 | 背部伸展练习器 | 1、外形尺寸：≥1240x900x780mm2、主立管规格：平椭≥100x40xT3.0mm3、最大人体质量：≥200KG4、最大训练载荷：≥210KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 17 | 腹肌练习椅 | 1、外形尺寸：≥1780x700x920mm2、主立管规格：平椭≥120x40xT3.0mm3、最大人体质量：≥200KG4、最大训练载荷：≥300KG5、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲6、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 18 | 双层哑铃架 | 1、外形尺寸：≥2360x680x880mm2、主立管规格：平椭≥120x40xT3.0mm3、最大训练载荷：≥840kg4、产品有经过NSCC认证，提供认证证书和有效期确认函▲5、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 19 | 哑铃套装 | 1、规格：2.5-25KG,共计275KG，10对2、材质：内圆钢，外包脱硫环保橡胶3、特点:外观漂亮，环保无味，耐磨、抗摔、坚固耐用，永久免维护。▲4、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 20 | CPU杠铃片 | 1. 规格：2.5KG/5KG/10KG/15KG/20KG/25KG 共计：155KG

2、材质：CPU+铸铁，直径224MM，厚度30MM ▲3、产品有通过具有CMA或CNAS标识的第三方检测机构出具合格的检测报告、提供检测报告扫描件。 |
| 21 | 杠铃杆 | 1、 配件 快速卡头一对2、 承重 承重：2000LB；按GB23177-2008加载380KG圆跳动度小于0.6mm。3、长度2.2米 |
| 22 | 壶铃 | 规格：4kg、6kg、8kg、12kg、16kg、20kg、24kg、28kg、32kg、共计9个/套 |
| 23 | 壶铃架 | 1、材质：钢管，摆放表层天然橡胶贴皮，黑色磨砂漆面2、规格：二层放置，整体长度≥1450mm,宽度≥640mm,高度≥830mm，中间放置盘:长宽高≥1220mmX360mmX3mm，托盘支撑管：≥20mm\*40mm,立柱圆管：≥φ89×3mm,可放置不同规格壶铃10只以上。 |
| 24 | TPE加宽瑜伽垫 | 1、规格：≥180\*80\*7mm2、产品特点、高含量TPE，回弹性高,有较好的防滑性。抗拉性强，耐用 |
| 25 | 实心泡沫轴 | 1、材质：环保无味EVA材料。2、规格：长度≥60cm，重量≥430g。  |
| 26 | 健身踏板 | 1、材质：主体PP材料+表皮TPR材料，表面贴合大面积TPR软胶，防滑, 脚底使用四个TPR软胶做支撑，减震防滑。2、规格：椭圆结构造型，配有四个六边型底拖，产品整体：长度≥100cm，宽度≥40cm，高度≥20cm |
| 27 | 半圆平衡球 | 1、产品描述：新颖的外观,底部贴合大面积TPR软胶，防滑2、规格：底部圆直径≥63cm，球皮最大可充气高度≥22cm3、材质：PVC，边框ABS，底盘PP+玻纤+TPR |