

人体成分分析仪|健身房体测仪专业供应

产品名称	人体成分分析仪 健身房体测仪专业供应
公司名称	沈阳金之峰体育运动器材贸易有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:BODY 型号:6.5b
公司地址	沈阳市皇姑区鸭绿江东街56号
联系电话	86-02486504443 15142559988

产品详情

人体成分分析仪|健身房体测仪专业供应不，沈阳金之峰体育

通过多频生物电阻抗分析法(mfbia)分析人体成份：体脂肪、体重、bmi（身体质量指数）、非脂肪量等各项健康指数，有效指示客人的身体健康状况，为科学减肥提供依据。一种被认为是健康产业划时代的成果。是健康顾问，它为每个测试者提供独立的健康分析数据。从而制定新的减肥疗程和节食运动计划。适用于各大健身所、美体中心、体检中心、高级会所、减肥项目配套等。准确把握纤体的效果，为制定纤体疗程提供科学依据。合理的减轻和控制体重，从而保持量佳体能。区分肌肉型超重和肥胖，寻求最佳的控制体重方法。指导能量摄入和膳食中营

养素摄入的比例。指导采取营养恢复措施，促进肌肉的最大合成。评价疗程康复的效果，指导科学纤体、科学训练、科学健康、科学营养。了解并检测表少处体质与健康的状况，制定切实可行的锻炼计划。了解环境、营养及其他因素对身体成份的影响。了解不同类别群体成份的差别。作为降低心血管、某些和其它一些慢性疾病发病率的重要预防措施。测试方法：多频生物电阻抗分析法（mfbia）。测试部位：左上肢、右上肢、躯干、左下肢、右下肢进行多个电阻抗测量。测试频率：通过3个不同的频率（20khz、50khz、100khz）。电极方法：8点接触式电极。人体成份计算方法：不使用经验值估算。

输出值（25）项：身体水份含量（tbn）、蛋白质、无机盐、骨量、体重、标准体重、去脂体重、骨骼肌（sbn）、bmi、体脂百分数（pbf）、腰臀脂肪比率、水分比率、肥胖诊断、营养评估、体重评估、肥胖评估、目标体重、体重控制、脂肪控制、肌肉控制、健康评估、基础代谢量、生物电阻抗、身高。电源：输入电源ac100-240v，50/60hz，显示屏幕：8寸液晶触摸屏，操作语言：英语及多语种选择，数据储存：50000×10及可用sd卡无限扩充，外部储存：sd卡转电脑少量储存，外部接口：rj-45，usb2，打印机接口：usb，ic卡管理：标准ic卡管理，打印机：a4彩色纸喷墨打印机（厂家指定型号），内置热敏微打，

操作环境：温度10-40（50-104），湿度30-80%rh，500-600hpa

，保存环境：温度0-40（32-104），湿度：30-80%rh，500-600hpa，测量体重范围：10-200kg

测量年龄范围：10-99岁 测量身高范围：90-200cm