

健身房人体分析仪器，人体分析仪器价格，人体分析仪器

产品名称	健身房人体分析仪器，人体分析仪器价格，人体分析仪器
公司名称	深圳市鑫来雅电子科技有限公司
价格	16800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:鑫来雅 型号:GS6.5B
公司地址	深圳市宝安区沙井镇油厂路6号4楼鑫来雅美容仪器
联系电话	86-075566800559 18200989614

产品详情

鑫来雅人体成分分析仪器 本款人体成份分析仪利用生物技术，检测人体各种组成元素，对人体健康状况进行分析。适用于医院、美容会所、运动科研中心及体育健身等场所，使人们能够正确评估自己的身体状况。具有人体成份分析，肌肉脂肪分析，肥胖分析，健康评估的功效。 部件：手握电极棒，打印机，打印纸原理人体成份分析仪采用多频率生物电阻抗测试法，利用八点接触式电极测试人体各部位生物阻抗，根据人体生物特性，精确分析人体各种组成元素，并将测试结果与标准参考值进行比较，从而对人体健康状况进行分析。

仪器特点

- 1、采用人体生物技术原理。
- 2、8点式接触电极：每个部位有两个电极用来测量人体成份，可以测量出人体各个部位的阻抗值，更加准确。
- 3、运用多种频率进行回归分析，加大测试范围，增强准确度。
- 4、实行智能化控制，触摸式操作；可视化接口的应用，使用户易学易懂、安全、操作简便。
- 5、可存储多达120条完整的历史纪录。
- 6、结构清晰，安装方便，便于维护。
- 7、分析结果能以报表方式输出提供给客户。
- 8、非经验值的评估测试：传统身体脂肪测量仪大都依靠经验值，如性别，年龄作为计算依据，对于同一人当输入不同的性别或年龄时则无法得到相同的测试结果，通常只能测出人体某些部位的阻抗值或使用单一频率，因此需用经验值来弥补误差。

分析内容 a、被测者信息：通过设备按键入被测者的id、年龄、身高、性别。 b、身体成分分析：去脂体重由水含量、蛋白质和无机盐组成；身体总重量与去脂体重的差值为身体的脂肪含量。 c、肌肉脂肪分析：使用黑色横条和数值观的表示测试值：黑色横条的长度表示测试值相对于标准值的百分比值，旁边的数值是实际测试值；右侧每项都对应一个正常范围值。只要测试值落正常范围之中，表示该向正常。该栏很直观的体现测试者的身体素质：如果打印的三个图条呈“c”型，表示测试者的身体较弱；如呈“d”型表示身体健康。 d、肥胖分析：bmi并不能完全有效的评估出测试者的肥胖信息，增加体脂百分数和腰臀脂肪比率两参数，更有效更准确的评估肥胖信息。

* 多方位评估：能清楚的对健康状况进行健康评估。 e、重量控制：要达到最佳理想的身体状态，必须调节肌肉量和脂肪量。通过建议提供的增（或减）肌肉和脂肪含量来调整到最佳理想目标体重。
f、附加数据：生物阻抗。 工作流程 1、赤脚站于底座，手握电极，脚踏电极
2、输入数据 3、重量测试 4、人体成份分析 5、系统参数设置
6、历史记录查询 7、打印人体成份分析表

技术参数测试方法

多频率生物电阻抗测试法测试部位：阻抗（2）右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢电极方法
8点接触式电极人体成分计算方法不使用经验值估算输出值身体水分总量、蛋白质、无机盐、人体脂肪含量、骨骼肌、肌肉量、去脂体重、体质、bmi体脂百分数、腰臀脂肪比（whr）、营养评估（蛋白质、无机盐、脂肪）、目标体重、重量控制、肌肉控制、健康评估、每个节段的电阻抗值
电源输入电源：ac90 ~ 265v, 50hz, 1a 输出电源：dc5v, 3a + 12v / 2a, -12v / 0.2a
显示屏幕：中英文320 × 240 仪器尺寸：675 (l) × 500 (w) × 1270 (h) : mm
仪器重量：28kg操作环境：10 ~ 40 , 30 ~ 80%rh, 500 ~ 600hpa
保存环境：10 ~ 40 , 30 ~ 80%rh, 500 ~ 600hpa 测试体重范围：10 ~ 200kg
测试年龄范围：10 ~ 90岁

本产品的加工定制是是，品牌是鑫来雅，型号是GS6.5B，测量范围是人体分析、脂肪量、水分、无机盐等24项，测量精度是99%，电源电压是220V，货号是20130328，净含量是45