

# HW-V6000智能体检一体机 工作台式智能体检机一体机

产品名称	HW-V6000智能体检一体机 工作台式智能体检机一体机
公司名称	河南乐佳电子科技有限公司
价格	128000.00/台
规格参数	品牌:乐佳利康 型号:HW-V6000 适用范围:医院 体检机构
公司地址	郑州市高新技术开发区红松路36号院龙鼎一期209
联系电话	86-182-03652601 18203652601

## 产品详情

### HW-V6000智能体检一体机 工作台式智能体检机一体机

便携式智能健康体检一体机，公共卫生智能体检机一体机

性能特点：

- 1、智能健康体检一体机，选用15寸触屏式液晶电脑，智能管理系统，人机互动，语音动画视频引导检测人员自助检测。
- 2、主要体检项目：身高、体重、体型指数BMI、脂肪量和脂肪率、基础代谢、人体水分量、肌肉率和肌肉量、细胞内外液、高压、低压、心率、血氧饱和度、脉率、体温、快速心电、12导联心电图、血糖、尿酸、胆固醇、血脂、中医体质辨识、肺活量等测量功能。
- 3、整个流程可以屏幕触摸方式或触摸式鼠标进行，支持多点触摸屏操作，实时语音播报，液晶显示，并提供现场打印功能。
- 4、刷身\*证或账户登陆进入系统体检，实时记录检测数据，通过网络一体化建立患者健康档案，实现健康数据互联互通，对接医院系统。
- 5、便携式设计，外观精致大气，整机ABS工程模具一次成型，底部四角自带刹车轮子，移动车载方便。

技术指标：

一) 身高检测

- 1、方式：美国进口超声波探头测量身高
- 2、性能：测量，不受外界环境影响，测量精度高，站位靠前靠后都可以准确识别，实时温度补偿
- 3、范围：60-200cm 精度：0.5cm

二) 体重检测

- 1、方式：500公斤高精平衡梁式压力传感器测量体重
- 2、性能：具有偏心负载功能，灵敏度高，测量快速准确，耐疲劳，寿命长

3、范围：4-200kg 精度：0.1kg

### 三) 体型指数计算

1、性能：国际通用体格指数(BMI)，自动计算

2、标准范围：18.5-24

### 四) 体脂检测

1、性能：人体电阻法准确测量人体脂肪量和脂肪率、基础代谢、人体水分量、肌肉率和肌肉量、骨盐、去脂体和外液、等多种健康信息，手握脂肪把手，即可测量，操作简单，使用方便

2、身体脂肪率：5.0%-50% 分度值：0.5%

3、男正常体脂率约在10~20%之间，女约在17~30%之间

### 五) 血压检测

1、方式：日本进口欧姆龙臂式血压计

2、性能：示波测定法全自动测量高压低压范围，心率

3、范围：血压：0-299mmHg(0-39.9kpa) 心率：40-180times/min

4、精度：压力： $\pm 3\text{mmHg}$  ( $\pm 0.4\text{kpa}$ ) 内 心率数： $\pm 5\%$

### 六) 血氧检测

1、方式：智能血氧检测仪

2、性能：指夹式血氧仪用于检测人体血氧饱和度、脉率、灌注指数，是呼吸循环的重要生理指数

3、范围：35%-100

4、测量精度：在70%~100范围内，测量误差为 $\pm 2\%$ 。分辨率：1%。

### 七) 体温检测

1、方式：精密红外线体温测量仪

2、性能：采用专业人体红外线测温芯片，无需接触人体表面，自动测量人体真实体温，误差值不超过 $\pm 0.2$ 度

3、体温范围：34 -43 测量误差为 $\pm 0.2$  分辨率：0.1

4、测量距离1-5CM

### 八) 快速心电检测

1、测量部位：所测心电信号为标准I导联(右手与左手之间)。

2、心率测量范围：30bpm~240bpm

3、心率测量精度： $\pm 2\text{bpm}$  或  $\pm 2\%$ 两者取\*大值

### 九) 12导联心电图

1、导联：标准十二导联。

2、采样频率：500HZ

3、增益设置及准确度：5mm/mV (x0.5)、10 mm/mV (x1)、20mm/mV (x2) 三挡固定增益，误差不超过 $\pm 5\%$

4、心率测量范围：至少包括15bpm~300bpm。

5、记录速度选择：6.25 mm/s、12.5 mm/s、25 mm/s、50 mm/s。

6、时间常数：3.2秒。

7、提供非贴片式电极且能反复使用。

### 十) 血糖测量

1、检体：指尖微血管全血。

2、检测范围：20-600mg/dl (1.1-33.3mmol/L)。

3、检测时间：每次检测所需时间小于10秒。

4、检测精度： $\pm 20\%$  当血糖浓度 75mg/dl (4.17mmol/L)

5、配套一盒检测试纸。

### 十一) 尿酸

1、检体：指尖微血管全血。

2、检测范围：3-20mg/dl (0.18-1.19mmol/L)。

3、检测时间：每次检测所需时间小于15秒。

4、检测精度： $\pm 20\%$  当尿酸浓度 5mg/dl (0.30mmol/L)

## 5、配套一盒检测试纸。

### 十二) 胆固醇检测

- 1、检体：指尖微血管全血。
- 2、检测范围：100-400mg/dl ( 2059-10.35mmol/L )。
- 3、检测时间：每次检测所需时间小于26秒。
- 4、检测精度： $\pm 20\%$  当胆固醇浓度 150mg/dl ( 3.88mmol/L )
- 5、配套一盒检测试纸。

### 十三) 血红蛋白检测

- 1、检测内容：血红蛋白和红细胞积压；
- 2、检体：指尖微血管全血
- 3、检测时间：每次检测所需时间小于10秒
- 4、检测范围：Hb：7.0-26.0g/dl ( 4.3-16.1mmol/L ) Hct20-75%

### 十四) 血脂四项检测

- 1、检测内容：总胆固醇、高密度脂蛋白、甘油三酯、低密度脂蛋白；
- 2、检体：全血、血清、血浆
- 3、检测时间：检测所需2分钟内
- 4、总胆固醇 ( CHOL ) 测量范围：2.59-10.36mmol/L；
- 5、甘油三酯 ( TG ) 测量范围：0.57-5.65mmol/L
4. 高密度脂蛋白 ( HDL ) 测量范围：0.39-2.59mmol/L

### 十五) 尿液分析

- 1、检测项目：白细胞、尿胆原、蛋白质、pH值、潜血、比重、酮体、胆红素、葡萄糖、维生素C、微量白蛋白
- 2、测试速度：60个标本/小时。
- 3、测量稳定性：开机8小时内，对适配的尿试纸条重复测试结果的符合率 90%。
- 4、检测结果：检测结果为半定量或定量数据，并能出具正常参考值。
- 5、免费提供尿液分析试纸。

### 十六) 中医体质辨识

- 1、检测类型：阳虚质、阴虚质、气虚质、痰湿质、湿热质、血瘀质、特禀质、气郁质、平和质。
- 2、测试方式：选择式得分。
- 3、判定标准：平和质为正常体质，其他8种体质为偏颇体质。

### 十七) 肺活量

- 1、检测方式：不限时间的情况下，一次吸气后再尽力呼出的气体量，代表肺一次的机能活动量。
- 2、量程：0-10000ml。
- 3、分度值：1ml 误差： $\pm 1\%$ 。

### 十八) 身\*证读卡器

- 1、符合公\*部 GA450、1GA450 标准规范，符合非接触IC卡 ISO14443 标准符合 GB/T 2423-2001 标准规定。
- 2、工作频率：13.56MHz ( fc )；比特率 106 kbit/s；调制方式采用ASK调制；调制系数8%~14%；编码方式:NRZ-
- 3、性能：定制身\*证刷卡测量，能即时打印和记录测试者身份信\*，把健康数据建立成数据库形式并通过网络连PP。可以提供接口协议，完美支持任何的数据库平台。便于随时查阅，轻松建立个人健康档案。

### 十九) 基本属性

- 1、电源电压:交流 ( 照明电 )：110V-240V,50HZ 直流 ( 蓄电池 )：12V  $\pm 10\%$
- 2、功耗: 15W
- 3、工作环境：温度：- 1 0 ~ + 4 0 湿度：< 8 5 %
- 4、整机重量: 33kg
- 5、外形尺寸:MAX:72(L) × 52(W) × 117(H)cm

6、附件: 使用说明书、电源线、数据线、热敏打印纸、保修卡、合格证等

HW-V6000智能体检一体机 工作台式智能体检机一体机\_便携式自助一体化智能健康体检一体机。