

# 中老年人用加强型血栓检测仪

产品名称	中老年人用加强型血栓检测仪
公司名称	银川市兴庆区康汇达商行
价格	1200.00/台
规格参数	
公司地址	银川市兴庆区民族南街184号
联系电话	18995487798

## 产品详情

QQ咨询：2392246788 咨询热线：18995487798

亚健康检测仪：血栓检测仪加强型血栓检测仪血栓仪多环血栓检测仪隐性血栓检测仪  
静脉血栓检测仪自动血栓检测仪恒温血栓检测仪最新款血栓检测仪医院用检测仪  
全息生物电检测仪 CTT 生物电检测仪加强型血栓检测仪微量元素检测仪  
量子弱磁检测仪微循环检测仪美国量子亚健康检测仪手穴诊断仪皮肤毛发检测仪  
新一代亚健康检测仪心脑血管检测仪智能血栓检测仪一滴血检测仪中医经络检测仪等。

加强型血栓检测仪MR-16多环血栓检测仪采用四组电机驱动，A、B、C、D各为一个电机驱动，在一环已开始旋转时，另一环不按开关是不会转。已开始实验后，如要停止实验，按一下“计时”按钮，即停止转动，可取下有机玻璃套环。

计时按钮启动工作时，相应的按钮灯亮，表示计时显示该环的时间。新增了单路温控程序，可单路控制，可人为控制检测温度！

### 一、加强型血栓检测仪MR-16产品特点：

适用于心脑血管病的检测，可同时检测12个人，适合中小型医院，医药促销，会销、义诊。检测结果直观,效果明显。

### 二、加强型血栓检测仪MR-16的先进之处：

只需一毫升血，而不加任何试剂，在10分钟内即可看到人体血栓病、血栓前兆病理变化所产生的直接或间接的信息，并以此结合临床对血栓疾病做出提示。特别对提示微循环障碍、血栓前状态及肿瘤等病理生理环节的研究，更具有重要的临床意义。

对人体亚健康的状态做出评估，对血栓病做到了提前预报、提前检测，预防了心梗、脑血栓病的发生和复发，该设备进入市场以后被予以为健康的“保护神”和“预警器”、21世纪血栓病领域的又一“CT”。就是一个患者在没有得上脑血栓或心梗之前检测他体内有没有隐形血栓（血栓因子）做到早发现早治疗的目的防止脑血栓心梗的发生。检查结果直观明了、准确。

### 三、加强型血栓检测仪MR-16的参数：

转速：7 ± 0.5RPM            温控精度：37 ± 0.5  
样品量：1ml全血            样品检测时间：10分钟  
电源：AC220 ± 10V/50Hz      最大功率：500W  
平均消耗功率：50W            外形尺寸：270 × 270 × 250mm<sup>3</sup>  
重量：12Kg

### 四、加强型血栓检测仪MR-16的原理：

仪器的温度和人体温度37度一致，仪器离心机转动的速度和人体内血液循环的速度是一样。在这样的条件下，健康人的血液是不会发生改变的。

血液的主要成分是由红细胞组成的，而每个健康的红细胞的表面都带有负电荷，我们都知道电，负、负相排斥，正、负相吸引，细胞也一样。当随着我们年龄的增长，新陈代谢不正常的时候，往往红细胞表面被脂肪膜包裹，使红细胞表面的负电荷减少或消失，正电荷增加，就导致了红细胞正、负相吸引，形成了所谓的水栓。血栓检测仪就是利用离心技术，让红细胞相互撞击，使带负电荷的健康红细胞和带正电荷的不健康的红细胞，产生一种自然界的物理反应，正、负相互吸引的原理，检测出红细胞正负相吸引的数据，来判断出血栓前兆的基本情况。

如果红细胞表面负电荷没减少的话，我们抽出来血是什么样，经过仪器检测之后的血不会发生改变，血栓的形成实质上就是红细胞的粘连。我们这个仪器的检测原理和大家到医院看病时，大夫给做人造血栓实验的道理是一样的。

### 五、加强型血栓检测仪MR-16的准确性：

抽标准的1毫升静脉血，从抽血到把检查的血样放置到仪器里面的时间不超过一分钟，启动检测仪开始检测，检测得出的结果准确率达到98.89%。影响血栓的因素很多，因此要严格按照使用说明书、操作手册进行使用。

## 六、加强型血栓检测仪MR-16的使用方法：

- 1.插上电源，按下电源（红色）开关，开始加温，加热灯（红色灯）时高时暗，亮时处于加热状态。
- 2.加温达15分钟以上后，绿色恒温灯亮，根据室温适当微调，“调温”（仪器背面）旋钮，顺时针升温，逆时针降温。
- 3.检查人造血管是否干净整洁。
- 4.采用直取法静脉取血，采用容积为2——5ml的一次性注射器，迅速而又一针见血，取血1.5ml。并注意应将注射器内气泡去除。
- 5.血样装灌圆环，沿塑料环下端管壁，徐徐地将1ml血样注入管内，随即连接成圆环，套在有机玻璃环上，装于相应的转盘内。
- 6.按下相应转盘下部的按钮，电机转动，计时开始，可开始观察，并对应时间，作好记录。
- 7.在圆盘旋转到10分钟后，会停止转动，并自动报警。这时，可取下有机玻璃套环，打开连接人造血管，将环管内血样，连同形成的血栓，全部倒在一张干净的滤纸上，观察血栓形状的大小，用分规尺测量血栓的全长。
- 8.称血栓湿重：将上述血栓连同纸片一起用精密天平（扭力天平，精度0.1mg）称重，减去干纸片重量，即为血栓湿重。
- 9.称血栓干重：将上述已称完湿重的血栓连同滤纸片一起放入 $60 \pm 1$  的烘箱中烘中处理，30分钟后，将烘干血栓连同纸片再次称重，减去纸片重量，即为血栓干重。

只需一毫升血，而不加任何试剂，在10分钟内即可看到人体血栓病、血栓前兆病理变化所产生的直接或间接的信息，并以此结合临床对血栓疾病做出提示。特别对提示微循环障碍、血栓前状态及肿瘤等病理生理环节的研究，更具有重要的临床意义。对人体亚健康的状态做出评估，对血栓病做到了提前预报、提前检测，预防了心梗、脑血栓病的发生和复发，该设备进入市场以后被予以为健康的“保护神”和“预警器”、21世纪血栓病领域的又一“CT”。

健康是人类古往今来追求和探索的永恒主题。亚健康作为21世纪健康新概念，正越来越引起人们的重视，亚健康概念的提出并非偶然，它是现代人注重健康，重在病前防范的文明新意识的充分体现，对亚健康状态的研究是21世纪生命科学研究的重要组成部分。亚健康是介于健康与疾病之间的中间状态，是人体活力减退，反应能力降低，适应能力下降，生理功能减弱的状态。因此，我们对亚健康绝不能掉以轻心。我们应持的态度是：一重视，二不怕。由于现代科学的发展，已使亚健康成为一种可以被控制的状态，只要正确认识，认真对待，亚健康人群仍可享受和健康人一样的生活。所以我们每个人都应该认识亚健康、检测亚健康、防治亚健康，从而走出亚健康，使大家生活得更健康、更幸福、更美好。血栓检测仪用于形态学的观察一目了然。

本公司所有售出设备都依据以下条款进行保修：

- 1.设备若有质量问题，一年内免费保修，终身维修；
- 2.更换、维修、保修设备，本公司负担单程物流费用；

- 3.人为损坏和不可抗力造成的设备损坏不在保修之列；
- 4.未经本公司书面允许，擅自修理、拆卸、更换、添加元器件或配件，则不在保修之列；
- 5.本公司在任何情况下，不对因使用本产品而产生的利益损失或其他商业损失承担责任；
- 6.本条例之解释权归本公司客户服务中心所有，如有变动，将另行通知。