

## DRK783 血压模拟喷射测试系统



### 仪器用途:

不同试样压力下对于血液进行喷射，测试不同压力下血液喷射效果。

**符合标准:** 定制。

### 产品特点:

- 1、彩色触摸屏显示操作，中、英文界面，菜单式操作模式；
- 2、核心控制部件采用意法公司 32 位单片机组成多功能主板；
- 3、精密压力调节阀；
- 4、仪器性能稳定，测量精度准确，操作非常方便、快捷、可靠；
- 5、储液筒采用 316 不锈钢材质；
- 6、仪器配有精密水平检测装置。

### 技术参数:

- 1、气源：0.35 ~ 0.6MP；30L/min
- 2、压力：可以模拟人体血压 0.1kPa ~ 40kPa
- 3、针管内径：2mm
- 4、测试时长：0.1 ~ 99999min
- 4、外型尺寸 (L×W×H)：250mm×300mm×350mm
- 5、电源：AC220V, 50Hz
- 6、重量：约 10Kg

### 配置清单:

- |              |    |
|--------------|----|
| 1、主机         | 1台 |
| 2、针管 内径: 2mm | 1件 |
| 3、产品合格证      | 1张 |
| 4、产品使用说明书    | 1份 |
| 5、送货单        | 1张 |
| 6、验收单        | 1张 |
| 7、产品画册       | 1份 |

**注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。**