

ZX-7C大小鼠足趾容积测量仪

主要技术指标：

- 1、显示:5寸触摸屏
- 2、显示分辨率:360万
- 3、测量容积范围:0~130ml
- 4、测量误差: $\leq \pm 5\mu\text{l}$
- 5、显示分辨率:0.000ml
- 6、测量精度:0.005ml
- 7、校零误差: $\leq \pm 3\mu\text{l}$
- 8、石英测量筒内径为: $\phi=50\text{mm}$ (可拆卸清理)
- 9、测量筒最大盛水量:130ml (水质不限)
- 10、内电式时钟连续运行:10年
- 11、时钟误差: $< 0.083\text{秒/小时}$
- 12、配脚踏控制开关,无需动手可锁定读数
- 13、自带背光灯板,可清晰观察足底状态
- 14、带USB外部存储功能,实验数据方便导入EXCEL
- 15、大面积机箱平台,可作为手腕托架,测量更稳定。
- 16、系统内存50组,每组512个历史数据
- 17、输入电压:交流190~250V 50HZ
- 18、功率 $< 20\text{W}$
- 19、体积:350×245×340mm

