ZL-6541A全自动界面张力测定仪应用标准

ZL-6541A全自动界面张力测定仪适用GB/T6541标准，基于圆环法（白金环法），测量各种液体的表面张力(液-气相界面)及液体的界面张力(液-液相界面)。此方法具有操作简单，精确度高的优点而被广泛应用。广泛用于电力、石油、化工、制药、食品，教学等行业。****参考标准：GB11985-1989,GB6541-1986****

ZL-6541A全自动界面张力测定仪产品特点

1、采用独创的快响应电磁力平衡传感器，提高了测量精度与线性度

2、仪器校准只需标定一点，解决了前一代传感器需要多点标定的问题。免去了调零电位器及调满量程电位器

3、实时显示等效张力值、当前重量（可作为电子天平称重）

4、集成温度探测电路，对测试结果自动温度补偿

5、240×128点阵液晶显示屏，无标识按键，具有屏幕保护功能

6、带时间标记的历史记录，最多存储255个

7、内置高速热敏式微型打印机，打印美观、快捷，具有脱机打印功能

8、配有标准RC232接口，可与计算机连接，便于处理试验数据（可选）

ZL-6541A全自动界面张力测定仪技术参数：

|  |  |
| --- | --- |
| 测量范围 | 0～200mN/m |
| 准确度 | 0.1%读数±0.1 mN/m |
| 分辨率 | 0.1mN/m |
| 灵敏度 | 0.1mN/m |
| 电源电压 | AC220V±20%，50HZ±10% |
| 最大功耗 | 20W |
| 环境温度 | 10～30℃(典型值25℃) |
| 环境湿度 | ≤85% RH |
| 外形尺寸 | 200×300×330(mm) |
| 仪器重量 | 6kg |

尊敬的客户：  
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=449)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=444)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=442)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=408)，[真空滤油机生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=484)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!