



仪器特点

- 1) 0~90 %的糖度(Brix)测量范围，满足所有液体样品。
- 2) 糖度(Brix)的分辨率为: 0.1 %，准确度为: ± 0.2 %。
- 3) 自动温度补偿功能，糖度(Brix)温度范围: 10~75°C。
- 4) 43x26x170 毫米的外观尺寸，非常方便携带和使用。
- 5) 重量约 100 公克，重量轻，可随身携带和进行测试。
- 6) 只需要 1 到 2 滴(约 0.1mL)的样品就可以执行测量。
- 7) 糖度(Brix)可以在 2 秒之内，迅速显示精确的测试值。
- 8) 具有防水功能，可以使用流动的水清洗测量槽。
- 9) 数字显示，没有人判断误差。电源自动关闭功能。



技术参数

型号和名称	RA-250WE 手持式数显糖度计
显示	糖度(Brix)%
测量范围	0~90 糖度(Brix)%
测量精度	± 0.2 % 糖度(Brix)%
最小显示	0.1% 糖度(Brix)%
温度补偿范围	10~75 °C
环境温度和湿度	10~40 °C, 85 %RH 以下
电源	AAA 碱性电池 2 个
电池寿命	约可测试 30,000 次
外观尺寸	43(长) x 26(宽) x 170(高) mm
重量	约 100g(仅主机)
国际防护等级	IEC529 IP 65(防水, 防尘)

产品用途



测量水果的糖度



测量饮料的 Brix 值



测量果酱、糖液的糖度



测量调味料的 Brix 值