

0-32%折光仪 糖度计 高品质！

产品名称	0-32%折光仪 糖度计 高品质！
公司名称	苏州欧沃克贸易有限公司
价格	260.00/个
规格参数	类型:自动折射仪 品牌:ATC 型号:ATC-1
公司地址	中国 江苏 苏州市沧浪区 苏州葑门路吉晟大厦508室
联系电话	86 0512 67583020 18913142098

产品详情

类型	自动折射仪	品牌	ATC
型号	ATC-1	测量范围	0-32 (%)
格值	0.2 (%)	重量	145 (g)
适用范围	0-32		

糖度折射仪(0-32%)适用于测量浓缩果汁、果酱、带皮果酱、糖果、糖浸渍的食品。应用于含糖植物的田间管理,可确定含糖植物的成熟期。通过测定含糖植物的含糖量,调整农业科研、选种、施肥等措施,为糖厂,水果罐头厂,酿酒厂,饮料厂等原料把关,及生产过程中产品质量的检验。

标度范围:糖度(brix)0.0至32.0%最小标度:0.2

尺寸重量:160x 40 • 30mm, 180g

特点:主体采用铜合金制作,确保性能稳定,数据准确。

采用温度补偿设计,克服气温变动造成数据偏差。目镜超大(相比其他品牌直径大1mm),便于使用者观察。其他说明:(内部有自动温度补偿装置)

目镜已升级,具有更高的清晰度,减少观察者的疲劳感。

二、使用方法:

1)将折光棱镜对准光亮方向,调节目镜视度环,直到标线清晰为止;

2)调整基准：测定前首先使标准液(纯净水)、仪器及待测液体基于同一温度。掀开盖板，然后取1~2滴标准液滴于折光棱镜上，并用手轻轻按压盖板得出一条明暗分界线。旋转校准螺栓使目镜视场中的明暗分界线与基准线重合(0%)；

注：本光学仪器出厂时已调校好，可直接使用。

3)掀开盖板，用柔软绒布擦净棱镜表面，取1~2滴被测溶液滴于折光棱镜上，盖上盖板轻轻按压，读取明暗分界线的相对刻度，即为被测液体的浓度值及密度值。

4)测量完毕后，直接用潮湿绒布擦去棱镜表面及盖板上的附着物，待干燥后，妥善保存起来。

本产品价格低，质量好，欢迎广大客户大批采购。