

豆浆浓度计 豆浆折射仪 豆汁浓度计

产品名称	豆浆浓度计 豆浆折射仪 豆汁浓度计
公司名称	北京维欣仪奥科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	类型:阿贝折射仪 品牌:豆浆浓度计豆浆折射仪豆汁浓度计
公司地址	中国 北京市 丰台区分钟寺倪庄5号308室 : 010-51285949 传真 : 010-58857485
联系电话	86 010 51285949/80970085 18911960857

产品详情

货号: lh装修流程: 采购主材

折光仪(豆汁)

本产品采用国内先进的制作工艺,质量和精确度相对其他品牌更胜一筹!

一、主要技术参数：

1) 主要类型:

增强型(铜镀烙)主要用于出口；在产品的售后服务方面工厂承诺六个月内免费更换，一年内免费保修。

2) 测量范围：

糖 度：0~30%

豆 汁: 0-25%

3)具有温度补偿功能,使数据更加精确

4)目镜已升级,具有更高的清晰度,减少观察者的疲劳感.

二、产品应用:折光仪具有结构简单防震、操作携带方便、视野清晰、价格低廉等优点。糖系列应用在罐头食品、果汁制造、酿酒发酵、饮料、水果、蜂蜜采收等领域。盐系列应用在海水养殖、水族馆、生理盐水制备等领域。医用系列应用在血清蛋白、尿液比重的检测。工业系列应用在汽车电瓶液、冷冻液、清洗液的检测，机床润滑液、切削液的检测

三、产品结构：

、折光棱镜 、盖板 、校准螺栓 、光学系统管路 、目镜(视度调节环)

四、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，即为被测液体的含量；

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。

五、注意事项及维护：

1)使用完毕后，严禁用自来水直接冲洗，避免光学系统管路进水；

2)在使用与保养中应轻拿轻放，精心保养，光学零件表面不应碰伤划伤；

3)本仪器应在干燥、无尘、无腐蚀性气体的环境中保存，以免光学零件表面发霉；

4)与被测物接触的棱镜属易耗品，不能修复，请予以理解；

5)用户必须遵守上述使用方法，如造成损坏不在保修范围内，不予以保修。

六、仪器装在专用盒内，附件有 1，说明书；2，螺丝刀；3，吸管；4，绒布。

业务一部

本产品的加工定制是是，类型是阿贝折射仪，品牌是豆浆浓度计豆浆折射仪豆汁浓度计，型号是豆浆浓度计豆浆折射仪豆汁浓度计，测量范围是8（%），格值是643（%），重量是769（g），适用范围是90，规格是325