

DA-130N手持密度计日本KEM京都电子蓄电池比重计

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | DA-130N手持密度计日本KEM京都电子蓄电池比重计 |
| 公司名称 | 千斗工业设备（苏州）有限公司 |
| 价格 | 5600.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:日本KEM京都电子 型号:DA-130N 产地:日本 |
| 公司地址 | 苏州市相城区元和街道人民路4555号繁花商业中心1幢618室 |
| 联系电话 | 18118154021 |

产品详情

| | | | |
|-------|----------------------|-------|--|
| 品牌： | KEN/京都电子 | 型号： | |
| 加工定制： | 否 | 类型： | |
| 品种： | 数字式 | 测量范围： | |
| 准确度： | 0.01% | 显示方式： | |
| 分度值： | 0.01 | 电源： | |
| 用途： | 原油、蓄电池、润滑油密度或API度的测定 | | |

产品详情

Product details

DA-130N手持密度计日本KEM京都电子比重计

DA-130N是日本KEM京都电子工业株式会社研发的密度类检测的标杆产品，是目前市场应用较多的一款数显手持密度计，济南千斗工业科技有限公司为KEM京都电子指定的中国区销售方。DA-130N手持密度计在中国质检领域使用较为广泛，集中于质监局、监察部门、汽车电池行业、乳制品及酒类生产企业，优越的性能赢得全国市场青睐。

其主要应用于：

- 1.原油、燃料油、润滑油密度或API度的测定。
- 2.液体化工品20 密度或20/20 相对密度的测定。

3. 牛奶、饮料或果汁，各种饮料密度或糖度的测定。
4. 啤酒、威士忌、白兰地、白酒等，酒精度或萃取度的测定。
5. 食品原料的品质管理，糖度或浓度的测定。
6. 植物油或动物油等油脂类，密度或相对密度的测定。
7. 药品、药物等，密度或相对密度的测定。
8. 电子产品的清洗液或酸洗液的浓度的管理控制。
9. 助焊剂浓度或电镀液浓度或蓄电池浓度的管理控制。

DA-130N手持密度计日本KEM京都电子比重计不仅应用领域广泛，而且同样操作起来也极为方便，可由左手或右手控制吸入和排出。食指控制采样速度和采样量，所有操作按钮由拇指进行设定执行，通常一只手即可完成全部操作。

传输功能：标配红外线传输方便数据的传输和处理。

显示功能：可显示测量标的序列号、采样时间及顺序、温度、精度可达 $\pm 0.0001\text{g/cm}$

DA-130N手持密度计日本KEM京都电子比重计的主要特点：

1. 背光液晶显示屏，黑暗场所也可以进行测量
2. 内置日期和时间功能，方便实时数据的采集与存储
3. 可输入标的样品识别编号（ID），便于归类与查验
4. 取样量和取样速度可自行控制和调整，方便快捷
5. 左右手均可操作，只需要一只手就可以完成全部测量
6. 重量轻，长时间操作也不会感觉疲劳
7. 可吸取粘度在2000mPa.S以下的样品
8. 不仅显示密度，还可显示多种浓度值
9. 除数字现实外，还有简单的图示功能，适合普通人观测
10. 电池待机更久，连续测量可达90小时
11. 外接打印机，列印测量时间和操作者编号（人ID）。

仪器使用前，请仔细阅读操作手册，操作手册为日文版本，如需中文版本请咨询中国区销