

# 植物油在线浓度计，易仕特仪器有限公司

产品名称	植物油在线浓度计，易仕特仪器有限公司
公司名称	厦门易仕特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区乌石浦二里19号302室
联系电话	15080313675 18050021727

## 产品详情

植物油在线浓度计，易仕特仪器有限公司

植物油是由不饱和脂肪酸和甘油化合而成的化合物，广泛分布于自然界中，是从植物的果实、种子、胚芽中得到的油脂。如花生油、豆油、亚麻油、蓖麻油、菜子油等。植物油的主要成分是直链高级脂肪酸和甘油生成的酯，脂肪酸除软脂酸、硬脂酸和油酸外，还含有多种不饱和酸，如芥酸、桐油酸、蓖麻油酸等。植物油主要含有维生素E、K、钙、铁、磷、钾等矿物质、脂肪酸等。植物油中的脂肪酸能使皮肤滋润有光泽。工业上植物油生成过程中密度的检测普遍采用植物油在线浓度计。

植物油在线浓度计特点：

1. 本在线密度计适用于流动或静止液体，适合于管道和罐体安装使用；
2. 采用一体化结构的两线制变送器，无活动部件，维护简单；
3. 连续在线测量液体密度和温度，可直接用于生产过程控制；
4. 双四位数字液晶显示；
5. 本在线密度计温度和密度两参数可同时显示，便于进行行业标密换算；
6. 密度计有几种不同的触液材质；
7. 安装使用方便，插入液体即可显示读数；
8. 简化维修，无需定期清洗；
9. 在线密度计校准无需标准参考源、无需实验室校准、无过程中断。

### 植物油在线浓度计技术参数：

1. 输出：4~20mA电流输出，数字信号（HART协议）；
2. 精度：0.001g/cm<sup>3</sup>；
3. 密度量程：0~2g/cm<sup>3</sup>；0~3g/cm<sup>3</sup>；
4. 仪表电源：16~30VDC供电，推荐使用24VDC；
5. 分辨率：0.0005g/cm<sup>3</sup>；
6. 温度量程：0~100；
7. 温度精度：0.2；
8. 环境温度：-10~60；
9. 湿度范围：0~90%。

### 植物油在线浓度计询价注意事项：

1. 被测溶液是在罐体还是在管道里？两者的大压力不大于5MPa。
2. 如果被测溶液是在管道里，溶液的流速不大于0.4米每秒。
3. 管道的直径小不低于DN80。
4. 被测溶液的流量每小时不大于26立方每小时。
5. 如果被测物在罐体，客户需自备防护罩。
6. 测量范围和精度？