

便携式微振筒数字密度计 储罐直接测定密度 便携式岸罐密度计

产品名称	便携式微振筒数字密度计 储罐直接测定密度 便携式岸罐密度计
公司名称	厦门市杰联仪器设备科技有限公司
价格	6.50/台
规格参数	品牌:Lemis 型号:DM2
公司地址	厦门市同安区新民镇乌涂村溪仔尾33号
联系电话	18050059662

产品详情

特点

- 直接密度测量
- 记录每罐密度，API等的液位密度和平均值
- 自动温度补偿
- 无需采样
- ATEX Hazloc认证
- 安全操作，维护成本低
- 操作深度达30米
- 记录液位密度和平均值
- 记录液位
- 坚固的外壳结构
- 本地结果存储和蓝牙数据传输

概述

便携式密度计DM-250.2适合直接在储罐（深度达30米）中进行液体密度和温度测量。无需繁重的作业，也无需进行重复的抽样。取而代之的是，将DM-250.2的传感器浸入任何所需的液位，并直接在该位置记录液体中的点密度和实际温度。操作人员可以在数分钟内获得储罐中的平均密度及其密度/温度/物位图。数以百计的测量值可以存储在本地，以后可以通过内置的蓝牙连接传输到PC或打印机。DM系列具有坚固的设计，即使在 -40°C 至 $+85^{\circ}\text{C}$ （ -40°F 至 $+185^{\circ}\text{F}$ ）的恶劣气候条件下，也可全年在室内或室外进行重复运行。

与需要由合格人员进行采样和使用玻璃比重计的常规技术相比，直接在储罐中进行密度测定更快，更轻松，更精确且更具成本效益。这就是为什么LEMIS工艺制造的DM系列便携式密度计得到广泛应用的原因，首先是在石油工业的上游和下游操作中，对运输和储存中石油产品的质量（密度）和数量（质量）的控制非常关键。DM系列不断在其他行业获得成功，与传统方法相比，具有明显的优势和成本效益。

应用

-储罐中的密度或密度/水平分布

-产品一致性和掺假检查

-出口和交货点的密度和水平控制

– 液位计校准

-罐内混合和混合控制

-乙醇生产中的糖蜜密度控制

– 食品，牛奶和日记产品

– 饮料行业的酒精度检查

-石油产品，燃料，润滑剂