VAISALA

维萨拉RFL100 —— 全新二氧化碳/温湿度 测量解决方案



创新应用

高精度手持表

- 现场测量
- 现场记录
- 现场校准
- 现场巡检

合规简单的验证设备

- 可用于二氧化碳培养箱,摇床等箱体类分布验证
- 带显示30天数据内存, 支持先进先出
- 符合21CFR-Part11的合规软件和验证文档
- 可拆卸高精度二氧化碳、相对湿度和温度探头

实时警报系统的记录终端

- 兼容viewLinc 5.1, 随时随地组建连续监测警报系统
- 自带VaiNet无线传输功能,信号轻松穿透洁净区
- 支持数据监测,实时报警,报告下载,审计追踪, 权限管理等功能
- · 符合21CFR-Part11的合规软件, 支持计算机化系统 CSV全套验证



维萨拉CARBOCAP®专利,二氧化碳传感器

业内Top级二氧化碳传感器,单光束多波长红外测量原理,行业测量首选 量程(0-20)%, 计量级精度, 高稳定性, 传感器自加热预防冷凝, 设计寿命长达15年



维萨拉HUMICAP®专利,相对湿度传感器

业内Top级湿度测量,高分子薄膜测量原理,行业标准 量程(0-100)%RH,快速响应,计量级精度,高稳定性



维萨拉高精度铂电阻温度传感器

同一支传感器可用于液氮罐-超低温冰箱-冷冻冷藏箱-培养箱等 量程(-196~+90)℃,无需前后校,军工级封装保证了长寿命和高稳定性





■ 次迎扫描二维码, 预约产品专家 上门测试

本材料受版权保护,维萨拉及其个人合作伙伴保留所有版权。 版权所有。任何标识和/或产品名称均属于维萨拉或其个人 合作伙伴的商标。若未事先获得维萨拉的书面许可,严禁以 任何形式复制、转载、分发或保存本宣传册中所含信息。各 规格如有变动(包括技术规格),恕不另行通知。