



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



www.vaisala.cn



欢迎扫描二维码，
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。