

无线温度验证系统 无线温度记录仪

产品名称	无线温度验证系统 无线温度记录仪
公司名称	上海智与懋检测仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:ZHICE ELEC 型号:ZCLOG 产地:安徽
公司地址	上海市徐汇区冠生园路227号7幢211室
联系电话	18788840124 18788840124

产品详情

无线温度验证系统 无线温度记录仪

温度验证仪分有线系统与无线系统。有线的温度验证系统精度高，价格相对于无线产品的价格要低廉的多，且容易校准，耗材价格也更加便宜。但是在某些全封闭的区域内无法使用有线的温度验证仪对设备进行验证，这个时候就需要选择无线的来代替有线。无线的温度验证系统经过多年的更新发展，有的产品能够测量低于零下100℃，精度可以达到 ± 0.1 ℃。温度验证系统已经被众多行业广泛应用，尤其在生物化工、制药与食品等领域内。

ZCLOG无线温度验证仪，采用PT1000传感器，全不锈钢设计，外观简洁大方，精度达 ± 0.1 ℃。数据读取工作站使用USB（虚拟串口）连接电脑，数据读取便携，高效，安全。超低功耗设计，超长待机。记录仪有效容量达60000条数据，完全满足制药、食品和计量等行业的需求

无线验证仪是一款体积较小的高精度铂电阻温度记录器，高精度，低功耗，灵活多样的温度探针，采用了当今世界上极为先进的电子技术和结构设计，使性能提升的同时还明显减小了体积。在耐高温、防水、耐压和低功耗等方面处于世界高水平，是稳定可靠，是您的的好助手，维护简便，用户可自行更换电池校准。

材料；316L 不锈钢

分辨率；0.01℃ 精度； ± 0.1 ℃

采样速率：可设定，间隔1S递进。

电池寿命；标准使用2年（可替换

探针选择灵活，有短探针、硬探针、软探针、温度、温湿度、温度压力

、配套软件灵活：环境试验设备温湿度校准软件、无线灭菌温度验证分析软件、多参数监测软件。

后期维护灵活，可自行校准

高精度，低功耗，灵活多样的温度探针，

通讯适配器4路，10路

我们自己研发和生产的无线温度验证仪，温度数据采集仪，完全防水，耐腐蚀，耐高温，耐高压，高准确度，低功耗，灵活多变的温度探针，全面的应用程序选择，可设置采用速率、开始延迟及停止的功能，您维护简便，可自行更换电池和校准

产品符合:《药品生产质量管理规范》(2015年修订);《药品生产验证指南》(2003年版);仪器符合FDA21CFR Part11条款的规范要求，同时满足ENa85等法规的具体要求。

高温无线温度记录仪、高温防爆温度验证仪、无线温度验证系统、无线温度验证设备、无线温度验证仪、无线温度湿度一体记录仪、无线温度压力一体记录仪、胶塞铝盖清洗机验证、国产无线温度验证仪、旋转灭菌验证仪、无线温度记录仪、无线温度分布验证仪、无线温湿度监控系统