

温度验证系统，有线温度验证系统，福禄克温度验证仪

产品名称	温度验证系统，有线温度验证系统，福禄克温度验证仪
公司名称	安徽鼎诺仪器科技有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	品牌:美国福禄克 精度:0.1度 温度范围:-200到1200度
公司地址	安徽省合肥市高新区习友路1678号圣联香御公馆5幢2703
联系电话	15156683480 15156683480

产品详情

fluke GMP GMP

1. (FDA) 21 CFR 11 ISPE) (GAMP) 3. (EN554 EN285 EN15883 HTM2010 HTM2030) I SO 15833 ISO 17025 4. FDA

产品选型

??????

1586A高精度多路测温仪 2638A Hydra III系列数据采集器/数字万用表 2620A/2625A

Hydra系列数据采集器/数据记录器 2635A/C便携型数据采集器 2680系列数据采集系统

2640A/2645A NetDAQ数据采集器

??

现场计量炉 9190A超低温现场计量炉 9和9173计量炉 9103、9140和9141现场干式炉
9009双体干式炉 9011双体干式炉 9101零点干井 9007便携式实验室干井
6102、7102和7103微型恒温槽 6330、7320、7340和7380紧凑型恒温槽
6331、7321、7341和7381深井式紧凑型恒温槽 9150热电偶检定炉

标准

福禄克5608、5609标准铂电阻温度计

软件

1.简单的菜单系统和工具栏

TQSoft和TQAero提供的菜单系统经过特别设计，可简化温度验证测试设置。左侧面板提供逐步式引导。右侧的下拉箭头列出全部选项。如需要，可轻松切换至菜单栏以访问所有软件特性。

2.???????????

TQSoft和TQAero检查用于生成报告的数据文件。未经授权的人员所做的任何更改均将导致记录无法使用。授权用户所做的任何修改经过审核，所有更改细节均得到确认和执行。

3.???????????????

TQSoft和TQAero均可引导您完成数据记录器通道配置，以及与热源、测温仪和参考探头的通信设置。Fluke 2638A和1586A型作为数据记录器自动探测，简化了设置。进行温度验证测试之前，可进行自动或手动传感器校准，以确定各个通道的多点偏移，从而修正传感

器测量的不准确性。当探测到传感器和参考探头达到定义的稳定状态时，该软件将自动应用所有修正偏移，生成并保存完整且可溯源的校准报告。

4.?????????

利用TQSoft和TQAero，您可以设置和管理气密室的三维(3D)接线图。将传感器拖放至3D空间内的正确位置。整个图片可旋转和放大。可选择实时显示测量数值，利用各个传感器所在位置的色差来表示温度梯度。测试完成后，可回放实时显示，带有显示气密室温度行为的时间滚动条。整个图片可轻松添加至报告。

5.???????

提供测试用例指标以帮助您快速熟悉该软件。测试指标含有目标温度、通道配置、所有校准信息以及所有温度参数的选择设置。当您选择测试指标并开始测试时，软件将自动应用所有设置，并在测试结束后自动生成报告。一旦熟悉软件后，就可以进行修改和创建新的测试指标，以满足您的具体需求。

6.??

TQSoft和TQAero包括大量报告模板，可根据个人、组织、过程和设备量身定制。很容易将报告的部分组合成一份完整报告，含有封面、图表、数据列表、校准报告、校准证书等。Report Manager(报告管理器)窗口设计用于管理和打印完整的报

??fluke????????????fluke????????????????????GMP????????GMP????????TQ,
TQSoft????????TQS,TQSoft????????,????????,????????,????????,????????