

# 现货出售Fluke福禄克9103干式炉二手Fluke9103干式炉

产品名称	现货出售Fluke福禄克9103干式炉二手Fluke9103干式炉
公司名称	东莞市顺宏缘电子科技有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	福禄克:+13dBm 9103:500 MH 美国:26.5 GHz
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖丽景路2号丽荷苑G2 (注册地址)
联系电话	13267531698

## 产品详情

现货出售Fluke福禄克9103干式炉二手Fluke9103干式炉

福禄克9103干式炉 福禄克9103

Fluke 9103干式炉 Fluke9103

9103/9140/9141 现场干式炉

通过便携式仪器提供的性能

轻便小巧，便于携带

可达  $\pm 0.25^{\circ}\text{C}$

包含 RS-232 和 Interface-it 软件

轻松再校准

如果您实际使用过干体式校准器，您就会知道对于干井来说，远不止温度量程和稳定度这么简单。尺寸、重量、速度、便利性和软

件都非常重要。

现场干井必须便携、灵活，适合高容量的校准和认证。如果做不到这些，您会很快忘记那些巧舌如簧的销售代表跟您说的话，而感

觉您上当受骗了。

在哈特公司，我们每天在生产和校准工作中都使用干井，并且知道如何使干井变得更简单、更有效率，而这正是用户对我们的现场

干井系列的评价。这些干井可以很好的为您服务。

这三个单元与业界其他同类干井相比，在性能、尺寸、重量、方便性、易校准性、软件 and 价格方面都有优势。另外，这些干井的加

热和冷却速度可以在前面板上调节，可以检查热量开关以实现启动测试，多孔嵌板可以适应多种探头尺寸。

哈特干井很容易校准。您甚至连工具箱都不用打开。这意味着当它们确实需要校准时，维护成本很低，停工时间也很短。

我们的 Interface-it 软件可让您调整设定点和斜率，将干井读数记录到文件中，创建电子条形图，并利用数据集来执行温度开关

测试。该软件是针对 Windows 编写的，拥有图形界面。无论您是需要基本软件还是需要完全自动化的校准系统，我们都可

以满足您。请从第 80 页开始了解我们提供的软件包。

每个交付的干井在出厂前都会经过严格的测试，每个单元都附带了 NIST 可跟踪的校准报告。该报告不会另外收费，因为我们将其

视为我们质量计划的必要因素。我们为您所做的任何校准程序都不会向您额外收费。

9103

9103 可在低至  $-25^{\circ}\text{C}$  的环境温度下适应。9103 的稳定度为  $\pm 0.02^{\circ}\text{C}$ ；在其温度量程内，其显示数据的校准度为  $\pm 0.25$

°C。只需八分钟时间，就能达到 0 °C；而达到 100 °C 只需要六分钟。您的时间是用来校准的，而不应该浪费等待中。

9103 可达到比环境温度低 50 °C 的温度，所以在一般环境温度下可以达到 -25 °C。我们的竞争对手喜欢在广告中说他们的产品

可以达到 -45 °C，他们所指的是比环境温度低 45 °C，这通常指的是 -20 °C。使用我们的产品时，您不需要在步入式冷冻间内工

作，就可以达到广告中宣传的整个温度量程。

在三种可移动的嵌板尺寸中挑选一种，以便适应直径从 1/16 in 到 1/2 in 的探头。嵌板 A 可以适应所有探头尺寸，每种尺寸提

供一个井。嵌板 B 为 3/8、1/4 和 3/16 in 直径提供两个井，以便进行对比校准。嵌板 C 具有六个 1/4 in 直径的井，用于多

探头校准；嵌板 D 有三对公制尺寸的井。

9140

9140 的温度量程从 35 °C 到 350 °C，而且可以在 12 分钟内达到最高温度。其重量仅有六磅，很容易单手提起来。这是干井产

品中真正\*的创新。

该单元的稳定性为  $\pm 0.05$  °C 或更高，均匀性在直径最大的井中可达 0.4 °C，在最小的井中为 0.1 °C。尽管尺寸很小，此单

元性能。

使用显示屏校准到  $\pm 0.5$  °C

以用作参考，或者使用外部测温仪来实现最高的校准。利用三个可移动的嵌板，9140 可实现

多种功能，而且快捷方便。

9141

您一定会喜欢这个直立单元。它的校准量程可达 650 ° C，重量仅有八磅，加热到 650 ° C 仅需要 12 分钟！此干井功能极其全面

，只需要您将其携带到工作场所即可。（我们目前也在使用这样一个干井。）

这个四英寸宽的干井令人大开眼界。您可以从前面板上控制其一切功能，也可以利用内置的 RS-232 端口将其连接到您的 PC。跟

9140 一样，它可以使用第 80 页上介绍的所有软件。Fluke 福禄克 9103 干式炉  
Fluke 福禄克 9103 干式炉

测试。该软件是针对 Windows  
编写的，拥有图形界面。无论您是需要基本软件还是需要完全自动化的校准系统，

使用显示屏校准到  $\pm 0.5$  ° C 以用作参考，或者使用外部测温利用三个可移动的嵌板，9140 可实现

9140 一样，它可以使用第 80 页上介绍的所有软件。

本公司营各类二手进口仪器（销售.租赁业务），二手仪器货源广阔绝大部分将继续直接从国外引进，成色新，价格低，性价

比极高

我公司主营产品；网络分析仪、频谱分析仪、综合测试仪、示波器、信号发生器、信号分析仪、色彩分析仪、数字通讯测试仪、高

频信号源、频率计、功率计、音频分析仪、电源、数字源表、天馈线测试仪、光谱分析仪、噪声系数分析仪、数字万用表、静电计

/高阻表、函数信号发生器、LCR测试仪、电子负载、纳伏表/皮安表、多用表校准仪、广播电视测试仪、高压机/耐压测试仪、直流

电源分析仪/模块、数据采集器、逻辑分析仪、接收机、调制度分析仪、蓝牙测试仪、阻抗分析仪、视频分析仪、光波测量系统、

阻抗测试治具及附件、衰减器、探头、RoHS/环保检测仪、屏蔽箱/耦合板等等。

我公司主营进口仪器仪表。品牌有：

Agilent/安捷伦、Keysight/是德科技、FLUKE[福禄克]、Tektronix泰克、罗德与施瓦茨R&S

、Anritsu/安立、致茂Chroma、莱特波特/Litepoint、爱德万/ADCMT、Keithley/吉时利、爱德万/Advantest、Gwinstek/固纬、

KIKUSUI/菊水、IFR/MARCONI、Anritsu、思博伦/Spirent、PRODIGIT博计、置日HIOKI、LeCory力科、横河Yokogawa、爱斯佩克