

奇兵炉温测量仪 温度记录仪 江苏炉温

产品名称	奇兵炉温测量仪 温度记录仪 江苏炉温
公司名称	苏州奇兵电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市大龙新村28幢西侧商用房
联系电话	15850011922

产品详情

炉温跟踪仪行业的发展与中国经济关系息息相关。中国经济强劲的时候说明经济规模扩张，炉温测量仪，产品需求旺盛，企业投资增加；这时由于产线的增加对炉温跟踪仪的需求会同步提升。同时，中国经济强劲，产品，生产企业往往过分追求规模的扩张，有对产品品质关注不到位的可能，又从而对炉温跟踪仪的需求的迫切性有所降低。

总之，中国经济好的时候，由于企业的财务状况处于较好时期，购买设备的承受能力较强，对炉温跟踪仪行业总体而言是利好的。反之，中国经济弱势时，企业效益变差，产品直销，对炉温跟踪仪的购买能力下降。同时，这时有些由于重视了产品品质以图在弱势市场中突袭崛起，反而可能对炉温测试仪的内在需求增加。但是总体而言，中国经济弱势时，江苏炉温，对炉温测试仪行业发展是不利的。

HST炉温跟踪仪可以在高温的恶劣环境下工作使用，在不影响正常生产的情况下，把“黑匣子”与坯料一同进入窑内，温度记录仪，能够快速、准确地对窑内物料内部、窑的宽度和高度方向的实际温度进行检测，通过对采集到的数据进行分析，从而实现陶瓷窑炉的诊断，并找出窑炉实际存在的缺陷和问题，以改造烧成窑的结构和供热分布，从而提高产品成材率、质量和一致性，温度跟踪仪，降低能耗，同时加快新产品的开发速度，减少炉窑调整时间。另外，仪器还可以应用于新建炉窑投产验收时的考核，根据测得的数据进行数学模型参数提取和数学模型验证，从而达到窑炉工艺的数据化。

1.简化温度曲线测试步骤

通过自动化的过程来简化复杂的工艺制程设置工作，KW800使得温度曲线测试变得异常简单，任何操作

员都可以快速取得最佳工艺制程。

2.加快温度曲线的测试过程

KW800采用了的无线实时技术（已申请），可消除用传统方法来测量温度曲线时需要执行的繁琐任务，加热炉各区域以及热电偶对产品的测量均实现自动化。可即时确定工艺制程曲线的可接受性，减少所需温度曲线测试次数，并极大极限的减少生产停机时间。

3.温度曲线测试更精确

KW800可将工艺制程简化为一个数字—Process window index™ (PWI)，这样您就能精确地了解温度曲线的完善程度。简化后的用户界面能引导操作员完成整个温度曲线测试过程，最大限度的减少错误的加热炉的温度设定和影响产量的各种缺陷。

4.温度曲线测试更轻松

即使是复杂的产品和要求，KW800也能使制程设定毫不费力，包括无铅规定所造成的狭窄工艺制程窗口，消除温度曲线测试过程中无铅过渡带来的麻烦，同时提高产品质量和可靠性。

奇兵炉温测量仪(图)-温度记录仪-江苏炉温由苏州奇兵电子科技有限公司提供。苏州奇兵电子科技有限公司为客户提供“炉温仪测试”等业务，公司拥有“炉温测试仪,炉温跟踪仪,炉温仪,炉温曲线测试仪,炉温”等品牌，专注于电热设备等行业。，在苏州市大龙新村28幢西侧商用房的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王先生。