

买炉温记录仪 购买炉温记录仪 炉温记录仪 奇兵温度跟踪仪

产品名称	买炉温记录仪 购买炉温记录仪 炉温记录仪 奇兵温度跟踪仪
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

iBoo钎焊炉温跟踪仪iBoo钎焊炉温测试仪以精度高，耐用性好，服务专业周到而备受汽车散热器行业众多企业的青睐。iBoo钎焊炉温跟踪仪iBoo钎焊炉温测试仪在隔热技术上不断创新，始终引领行业潮流。

iBoo钎焊炉温跟踪仪iBoo钎焊炉温测试仪不断精益求精，针对钎焊工艺决绝水汽的要求，研发出了无吸热块钎焊炉温测试仪隔热箱-隔热盒。此技术全面超越了英国DATAPAQ，为中国技术创新赢得了应有的荣耀。

温度曲线测试必要性分析

产品质量的稳定优质和成本下降是企业做大做强的关键因素，在热加工产品中能源消耗的费用在产品成本中占有很大的比例。如何准确的测量产品全程感温温度是节能降耗核心依据。我们通常用显示柜温度数据来判断产品感温温度的高低，这个方法简单易行的方式，所以采用的十分普遍，但这里其实存在一个巨大的误区。

首先，显示柜显示温度只能测量炉壁定点温度，与产品直接感温温度只有间接关联，它与产品通行空间的炉气温度都有一定的差距。

其次，我们最为关注的是产品本身的实际感温温度，它才是决定和影响产品质量稳定和优质的关键因素。

其三，一般而言，炉壁炉气温度与产品通道的炉气温度误差有3%左右，产品通道炉气温度与产品本身的感温温度又有3%左右的误差，综合起来显示柜的显示温度与产品本身的感温温度有4%-10%差异。（由于炉子大小，加热方式，产品密度，产品重量，产品材质，炉温记录仪，产品厚度，测点位置，加热时间长短和炉内空气流速等影响，显示柜显示温度与产品自身的感温温度之间的关系十分复杂）。

其四，显示柜显示温度只能显示定点单一的温度数据，无法对炉子和产品的全程温度曲线。

最后，由上我们已经能够深刻的理解，如何准确测量产品本身的全程感温温度曲线和产品通道的炉气温度曲线是多么紧迫和必须。炉温跟踪仪的出现为我们解决该问题提供了金钥匙。

事实上，用炉温跟踪仪精确测量产品全程的温度曲线，在中国已经有了接近30年的历史。首先，炉温记录仪价-炉温记录仪价格，汽车涂装，买炉温记录仪-购买炉温记录仪，电子主板为开端，逐次向钢铁，陶瓷，热处理等几十个行业不断延伸，并呈现出迅速普及的态势。

目前，在许多行业，炉温跟踪仪不仅已经是必须的测量工具，也成为企业是否能科学有效的对产品质量进行监控的一个衡量标准。

涂料产品本身的性能检测一般包括两个方面，即涂料原始状态的检测和涂料使用性能的检测。前者是检测涂料在未使用前应具备的性能，炉温记录仪厂-炉温记录仪厂家，如涂料的密度、细度、粘度、颜料、贮存稳定性、灰分固体份等，它们所确定的是涂料作为商品在储存过程中的各方面性能和质量的情况。后者是检测涂料使用时应具备的性能，主要是为了涂料施工的需要，如施工粘度、漆膜厚度、流挂和流平性等。它们所表示的是涂料的使用方式、使用条件，形成涂膜所要求的条件，以及在形成涂膜过程中涂料的表现等方面的情况。

买炉温记录仪-购买炉温记录仪-炉温记录仪-奇兵温度跟踪仪由苏州奇兵电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州奇兵电子科技有限公司（www.myiboo.net）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!