张家口测厚仪秦皇岛测厚仪

产品名称	张家口测厚仪秦皇岛测厚仪
公司名称	石家庄兰宇科技有限公司
价格	1300.00/台
规格参数	品牌:兰宇 型号:ly3100 生产商:石家庄兰宇科技有限公司
公司地址	石家庄市友谊北大街313号2406
联系电话	031187826776 13930130059

产品详情

兰宇TT3100测厚仪

- 1.测量速度快。不受温度变化影响。
- 2. 精度高:
- 3. 稳定性好,
- 4、功能、数据、操作、全中文显示菜单。
- 5、有打印功能;可以依据需要选择连接电脑或者打印机。
- 6、保修3年
- 7、操作简单,平时使用无须校准
- 8可以依据需要选配各种探头。

ly3100测厚仪是一种便携式测量仪,它能快速、无损伤地进行涂、镀层厚度的测量。既可用于实验室,也可用于工程现场。本仪器采用了磁性和涡流两种测厚方法,可无损地测量磁性金属基体(如钢、铁、合金和硬磁性钢等)上非磁性覆盖层的厚度(如铝、铬、铜、橡胶、油漆等)及非磁性金属基体(如铜、铝、锌、锡等)上非导电覆盖层的厚度(如:珐琅、橡胶、油漆、塑料等)。本仪器能广泛地应用在电镀、防腐

、化工、汽车、造船、轻工、商检等检测领域。

使用环境温度:0-40度

电源:9V 重量:300克

外形尺寸:150*80*30mm

测量范围:F1、N1、F1/90----0---1250um; F400、N400----0-400um; F10: 0---10mm

测量误差:F1.N1.F1/90------± (2%H+1) 二点校准精度1%

F10---- ± (2%H+10) 二点校准精度1%

F400.N400-----± (2%H+0.7) 二点校准精度1%

注:H-----标称值

功能:

可使用所有种类测头(F400、F1、F1/90°、F10、N1、N400等)进行测量

三种校准方法:一点校准、二点校准、基本校准;

显示分辨率: $0.1\,\mu\,m$ (测量范围小于100um); $1\,\mu\,m$ (测量范围大于 $100\,\mu\,m$)设五个统计量,存储500个数据

有两种工作方式:直接方式和成组方式

有两种测量方式:连续测量和单次测量;

有两种关机方式:手动关机和自动关机

可设置限界:对限界外的测量值能自动提示,并可用直方图对一批测量值进行分析

有删除功能:对较大误差及错误设置可进行删除处理;

有音乐声随时对操作进行提示 有电源欠压指示功能

错误提示功能 基本配置:主机1台 、F1或N1探头1支 、标准校准片1套 、 基体等

石家庄兰宇科技有限公司是一家集研发,生产,售后一体的涂镀层测厚仪的生产技企业,公司07年成立以来,一共研发生产出F1 ,F3,F400,F05,F1/90,F10,高温F3,N1,N3,N400,N05、NF分体型、一体型等二十几个种类的探头,以及每一种探头的配套主机和它的配套附件。其中F3高温探头,F05/N05小管

径探头为行业新产品。根据市场需求每年都有新产品面市。公司还有超声波测厚仪、硬度计、探伤仪、粗糙度仪等多种检测仪器。适用于镀锌,镀铬,油漆,铝氧化膜,高速公路护栏板,交通护栏板,钢结构,紧固件,连接件,钢构件,铁塔水暖管件,机电外壳,汽车制造业的防腐层/防火层/防护层等行业的厚度检测。

产品同类型号:

- 1.LY2100(油漆、镀锌层测厚仪);
- 2.LY3100多功能测厚仪;
- 3.LY3100-F10量程测厚仪(防腐层 防火层,防护层);
- 4.LY3100-F400高精度(镀铬)测厚仪(或者N400);
- 5.LY3100-F05凹槽测厚仪(或者N05);
- 6.LY3100-F1/90管内涂层测厚仪;
- 7.LY3100-F3高温测厚仪(或者普通F3、 N3探头);
- 8.LY5100磁性涡流双能测厚仪;
- 9.LY2200一体式铁基测厚仪;
- 10.LY2300一体式铝基测厚仪;
- 11.LY2600一体式双功能测厚仪;
- 12 新款ly501一体式铁基测厚仪 ;
- 13 新款 ly502一体式铝基测厚仪;
- 14 新款ly503 双功能测厚仪;
- 15 新款 ly504大量程一体式测厚仪;

测厚仪探头F1 , F3, F400, F05, F1/90, F10,高温F3,N1,N3, N400, N05,NF一体型。