

东儒高品质DR220涂层测厚仪 铁基测厚仪 磁性测厚仪 镀层测厚仪

产品名称	东儒高品质DR220涂层测厚仪 铁基测厚仪 磁性测厚仪 镀层测厚仪
公司名称	东莞市东辉机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:涂层测厚仪 品牌:东儒
公司地址	东莞市寮步镇横坑东莞市百业五金电子城广场街 13号
联系电话	86 0769 23030920/82318366 18825520984

产品详情

产品说明

东儒一体式涂层测厚仪（dr220）功能介绍

dr220涂层测厚仪是一款一体式覆层测厚仪，它集成了便携式，一体式，智能数显等特点，能快速、无损伤、精密地进行磁性金属表面涂镀层厚度的测量。它采用磁性测厚方法，可无损地测量磁性金属基体（如：钢、铁、镍）上非磁性覆层的厚度（如：镀锌、铬、油漆、电泳、珐琅、橡胶、粉末、搪瓷、防腐层等），本仪器能广泛地应用在制造、金属加工、化工、商检等检测领域。dr220涂层测厚仪仪器特点

- a、精小一体化设计，携带方便
- b、操作简单，测试速度快
- c、两种测试方式：连续测试（continue）和单次（single）测量方式
- d、四个统计功能：最大值（max）、最小值（min）、平均值（mea）、测量次数
- e、可存贮116个测量数据
- f、可以连接电脑进行通信读出存贮数据进行保存或打印
- g、两种校准方式：零点校准和二点校准
- h、操作过程有蜂鸣声提示（单次测量方式）

i、自动识别铁基和非铁基底材

j、低电压指示

k、手动/自动关机功能dr220涂层测厚仪技术参数

a、测量范围：0-1000/2500 μm （超过1000 μm 要提前告知厂家）

b、使用环境：温度：0 -50 ，湿度：20%rh—90%rh,无强磁场环境下使用

c、最薄基体：0.4mm

d、测量精度： $\pm(1\%-3\%)h+1.5$

e、分辨率：0.1 μm /1 μm

f、最小曲率凸5mm;凹25mm

g、最小基体10*10mm

h、电源：二节（5号）碱性电池

i、外形尺寸：102mm*62mm*27mm

j、重量：99g

dr220涂层测厚仪仪器标配：

仪器箱：一个；

主机：一台；

标准片：4片基体：1块(铁基)

电池：2节

清洁布：1块

说明书：1份（内附保修卡）

合格证：1份

仪器保修一年

选配：数据连接线、光盘软件(一套)

本产品的加工定制是否，类型是涂层测厚仪，品牌是东儒，型号是DR220，测量范围是0-10/25（mm）