

# 福州测厚仪福州涂层测厚仪福州镀层测厚仪厦门普瑞盛电子公司厂家

产品名称	福州测厚仪福州涂层测厚仪福州镀层测厚仪厦门普瑞盛电子公司厂家
公司名称	厦门普瑞盛电子科技有限公司
价格	11111.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门火炬高新区新丰三路16号(日华国际大厦)501-V
联系电话	86-5925701967 13616016395

## 产品详情

厦门普瑞盛电子科技有限公司专业提供福州测厚仪 福州涂层测厚仪 福州涂镀层测厚仪福州膜厚仪 名称: 一体式两用(电磁/涡流)涂层测厚仪 型号: PRS 812 应用:

测量涂在钢、铁上的漆、粉末涂层、塑料、瓷、铬、铜、锌等涂镀层厚度;

测量铝、铜、黄铜或不锈钢等非磁性金属基体上漆、塑料、瓷等涂层厚度. 优势: 性能可媲美进口产品

产品简介: PRS 812双功能技术的测厚仪, 完成磁感应和电涡流测量自动转换应用双功能测量技术, 能够自动识别磁性或非磁性底材, 然后采用相应的测试方法, 适用于各种测量环境。可测量非磁性底材上的非导电性涂层和磁性底材上的非磁性涂层的厚度。 PRS

812是具有广泛使用范围的磁性和非磁性及两用仪器。其技术参数完全符合国家标准。

Fe质探针可检测所有非磁性涂层厚度, 例如涂在钢、铁上的漆、粉末涂层、塑料、瓷、铬、铜、锌等。

NFe质探针检测所有绝缘涂层厚度, 例如漆、塑料、瓷等。这些涂层须涂在诸如铝、铜、黄铜或不锈钢

等非磁性金属基体上。本仪器是磁性、涡流一体的便携式涂层镀层测厚仪, 它能快速、无损伤、精密地进行涂、镀层厚度的测量。既可用于实验室, 也可用于工程现场。本仪器能广泛地应用在制造业、金属

加工业、化工业、商检等检测领域。是材料保护专业必备的仪器。功能: 采用了磁性和涡流两种测厚方法, 即可测量磁性金属基体上非磁性覆盖层的厚度又可测量非磁性金属基体上非导电覆盖层的厚度;

可采用两种方法对仪器进行校准, 并可用基本校准法对测头的系统误差进行修正;

操作过程有蜂鸣声提示; 电池电压指示: 低电压提示 自动关机 测量方法: F 磁感应 NF 涡流 技术参数:

测量范围: 0~1250um 分辨率: 0.1/1 最小曲率半径: 凸 5mm/ 凹 5mm 最小测量面积: 10X10mm

最薄基底: 0.4mm 使用环境: 温度: 0-40 湿度: 10-85%RH 准确度:  $\pm(1.5\sim3\%h)$  或  $\pm 2\mu m$

公制/英制: 可转换 机身尺寸: 102mmx66mmx24mm 电源: 2节5号电池 重量: 99g(含电池) 附件:

标准片4片: 50um、100um、250um、500um(选配: 12um、25um) 基体2块(铁基体、铝基体)

电池2块 说明书1份 保修卡1张 保修条款: 1、本仪器自售出之日起一个月内, 如发生性能故障, 产品本身及包装完好无划伤, 可更换同型号产品(人为损伤除外)。

2、产品自售出之日起保修一年, 终身维护, 但配件不在保修范围内。

3、保修服务只限正常使用下有效。 4、保修期间由我公司提供邮寄费。