

涂层测厚仪CM-8826

产品名称	涂层测厚仪CM-8826
公司名称	苏州高新区赛格电子市场群特仪器电子经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	暂无
联系电话	86 0512 68052938 13915597553

产品详情

如果您对该产品感兴趣的话,可以 产品名称: 涂层测厚仪cm-8826 产品型号: cm-8826 cm-8826 产品展商: 苏州仪器仪表网 产品文档: 无相关文档 简单介绍 涂层 cm - 8826 (分体化传感器涂层测厚仪) 功能: 测量导磁物体上的非导磁涂层和非磁性金属基体上的非导电覆盖层的厚度 测量方法: f 磁感应 nf 涡流 测量范围: 0-1250um/0-50mil (标准量程) 最小曲面:f: 凸 1.5mm/ 凹 25mm n: 凸 3mm/ 凹 50mm 分辨率: 0.1/1 最小测量面积: 6mm 最薄基底: 0.3mm 涂层测厚仪cm-8826 的详细介绍 涂层 cm - 8826 铁基涂层测厚仪 涂层测厚仪cm - 8826 产品型号: cm-8826 (分体化传感器涂层测厚仪) 功能: 测量导磁物体上的非导磁涂层和非磁性金属基体上的非导电覆盖层的厚度 测量方法: f 磁感应 nf 涡流 分辨率: 0.1/1 最小测量面积: 6mm 自动关机 使用环境: 温度: 0-40 湿度: 10-90%rh 3%n)或 ±2um 公制/英制: 可选择 电源: 4节7号电池 电池电压指示: 低电压提示 外形尺寸: 126x65x27mm 重量: 81g (不含电池) 可选附件:1. rs-232 或联机线及软件 2. 最大可定制量程到18000 μm 应用: 用磁性传感器测量钢、铁等铁磁质金属基体上的非铁磁性涂层、镀层, 例如: 漆、粉末、塑料、橡胶、合成材料、磷化层、铬、锌、铅、铝、锡、镉、瓷、珐琅、氧化层等。用涡流传感器测量铜、铝、锌、锡等基体上的珐琅、橡胶、油漆、塑料层等。广泛用于制造业、金属加工业、化工业、商检等检测领域。 咨询电话: 0512-68052938 产品留言 涂层测厚仪cm-8826 的相关产品