

超格 长期供应涂层测厚仪

产品名称	超格 长期供应涂层测厚仪
公司名称	天津思德赛斯仪器设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	类型:涂层测厚仪 品牌:北京 型号:TT260
公司地址	天津市河北区华光路56号
联系电话	86 022 86322079 13821015123

产品详情

类型	涂层测厚仪	品牌	北京
型号	TT260	测量范围	0----10000um (探头F10、 可测防腐层); (mm)
显示方式	屏显	电源电压	镍镉电池4 × 1.25 (V)
外形尺寸	270 × 86 × 47 (mm)		

*产品说明：本仪器是一种便携式测量仪，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。通过使用不同的测头，可满足多种测量的需要。f为磁性探头，可测量磁性金属基体(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、珐琅、橡胶、油漆等)；n为涡流探头，可测量非磁性金属基体(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)、可测量铜上镀铬40um内。cn探头可测量塑料、印刷线路板非金属基体上的铬、锌、铝、铜、锡、银等非磁性有色金属等。*适用范围：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(如铬、锌、铝、铜、锡、银、珐琅、橡胶、油漆、塑料等)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。*主要技术指标：
使用环境温度：0~40 电源：镍镉电池4 × 1.25v 外型尺寸：270 × 86 × 47mm
重量：650g*测量范围：0—1250 μ m (探头f1、 f1/90 °、 n1);0---400um (探头f400);0----10000um (探头f10、可测防腐层);10---200um (探头cn02)；注：f为磁性探头，可测量磁性金属基体(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、珐琅、橡胶、油漆等)；n为涡流探头，可测量非磁性金属基体(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)、可测量铜上镀铬40um内。cn探头可测量塑料、印刷线路板非金属基体上的铬、锌、铝、铜、锡、银等非磁性有色金属等。