

新品MC-3000FN磁性、非磁性两用涂层测厚仪 隆重上市

产品名称	新品MC-3000FN磁性、非磁性两用涂层测厚仪 隆重上市
公司名称	济宁科电检测仪器有限公司
价格	5900.00/普通
规格参数	
公司地址	济宁市任城开发区
联系电话	0537-2884797 13563722521

产品详情

MC-3000F/N磁性、非磁性两用涂层测厚仪,配NF探头,巧妙的把电涡流测厚仪和磁性涂镀层测厚仪结合在一起。用户可以根据现场需要,任意选择铁磁性测厚探头或者涡流测厚探头来测量磁性金属或者非磁性金属上的涂层厚度。极大的增加了仪器的应用范围。该型号涂层测厚仪既可以方便无损地测量铁磁材料上非磁性涂层的厚度,如钢铁表面上的锌、铜、铬等镀层或油漆、搪瓷、玻璃钢、喷塑、沥青等涂层的厚度。也可以方便无损地测量非磁性金属基体上非导电覆盖层的厚度,如铜、铝、锌、锡等金属上的油漆、橡胶、塑料、氧化膜等。该仪器广泛应用于机械、汽车、造船、石油、化工、电镀、喷塑、搪瓷、塑料等行业。该型号涂层测厚仪,采用独创的偏差自动跟踪技术使测量值更加精准,探头采用德国工艺标准进行加工,并使用新型合金材料使探头的使用寿命以及精确性大幅度提升。

MC-3000F/N磁性、非磁性两用涂层测厚仪性能指标:

基本测量模式:常规模式,最小值模式,统计模式。

监控测量模式:可进行差值设置,上下限报警设置。

可选择删除单个存储数据,或者某一组数据或者清除全部数据。

可进行零点校准、两点校准及系统校准。可设置关机方式,背光开或闭,恢复出厂状态。

可打印存储值,也可打印统计值。分组存储数据共6组,每组存99个测量点。可分组查看存储测量值。

MC-3000F/N磁性、非磁性两用涂层测厚仪技术参数 Fe探头测量范围:0~1200um

NF探头测量范围:0~1200um 最高显示精度:0.1 um 欠电压显示:左上角显示欠电指示图标

显示方式:128*64点阵液晶,图文显示 尺寸/重量:146*81*30mm 260克

MC-3000F/N磁性、非磁性两用涂层测厚仪配置:

标准配置:主机、Fe探头、NF探头、标准样片、说明书、保修卡、合格证、五号电池、手提箱。

可选附件:打印机及通讯打印连线、微机通讯软件、内防腐探头