

南京镀层测厚仪|涂镀层测厚仪TT230

产品名称	南京镀层测厚仪 涂镀层测厚仪TT230
公司名称	南京天测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市集庆路248号4楼
联系电话	025-84731064 13776654499

产品详情

南京天测科技有限公司 联系人：王学 电话：025-84731064 手机：013776654499
QQ：1015767650

涂层测厚仪概述

TT210涂层测厚仪是磁性、涡流一体的便携式覆层测厚仪，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；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。涂层测厚仪，漆膜测厚仪，镀锌测厚仪，镀层测厚仪 便宜测厚仪

TT210

涂层测厚仪符合以下标准：关键词：超声波涂层测厚仪、超声波测厚仪、超声涂层测厚仪、涂层测厚仪、测厚仪、超声波涂层厚度测试仪 涂层测厚仪价格 涂层测厚仪说明书

GB/T4956-1985 磁性方法 GB/T4957-1985 涡流方法 JB/T8393-1996 磁性和涡流覆层测厚仪 JJG889-95

《磁阻法测厚仪》JJG818-93 《电涡流式测厚仪》 建筑结构检测类：混凝土厚度/钢筋测试仪墙体探测仪 楼板测厚仪全自动数字回弹仪裂缝测宽仪钢筋锈蚀仪非金属超声波检测仪超声波测厚仪漆膜测厚仪探伤仪等全站仪经纬仪水准仪激光测距仪测距望远镜销售区域：江苏南京泰州合肥湖南浙江安徽福建广东广西海南云南贵州四重庆湖北湖南黑龙江吉林辽宁新疆内蒙古山东山西河南河北江西青海甘肃陕西上海北京天津马鞍山芜湖铜陵蚌埠安庆宁波杭州温州富阳绍兴沈阳大连哈尔滨牡丹江包头乌海乌鲁木齐拉萨海口三亚文昌桂林兴义昆明武汉南昌长春成都攀枝花长沙南京市溧水县高淳县六合苏州市吴中常熟市张家港市昆山市吴江市太仓市无锡市锡山惠山滨湖江阴市宜兴市常州市武进溧阳市金坛市镇江市丹阳市扬中市句容市扬州市宝应县仪征市高邮市江都市泰州市兴化市靖江市泰兴市姜堰市南通市海安县如东县启东市如皋市通州市海门市徐州市丰县沛县睢宁县新沂市邳州市铜山县盐城市盐都响水县滨海县阜宁县射阳县建湖县东台市大丰市连云港市新浦赣榆县东海县灌云县灌南县淮安县楚州淮阴涟水县洪泽县金湖县宿迁市泗洪县沭阳县泗阳县

涂层测厚仪技术参数

测头类型：F|N 测量原理：磁感应|电涡流 测量范围：0-1250um|0-1250um 0-40um(铜上镀铬)

低限分辨力：0.1um 探头连接方式：一体化 示值误差：F|N 一点校准(um)：±[3%H+1]

两点校准(um)：±[(1%~3%)H+1] 一点校准(um)：±[3%H+1.5] 两点校准(um)：±[(1%~3%)H+1.5]

测量条件：F|N 最小曲率半径(mm)：凸1.5|凹9 基体最小面积的直径(mm)：7 最小临界厚度(mm)：0.5

最小曲率半径(mm)：凸3|凹10 基体最小面积的直径(mm)：5 最小临界厚度(mm)：0.3 温湿度：0~40

|20%RH~90%RH

统计功能：平均值、最大值(MAX)、最小值(MIN)、测试次数(NO.)、标准偏差

建筑结构检测类：混凝土厚度/钢筋测试仪墙体探测仪楼板测厚仪全自动数字回弹仪裂缝测宽仪钢筋锈蚀

仪非金属超声波检测仪超声波测厚仪漆膜测厚仪探伤仪等全站仪经纬仪水准仪激光测距仪测距望远镜销

售区域：江苏南京泰州合肥湖南浙江安徽福建广东广西海南云南贵州四重庆湖北湖南黑龙江吉林辽宁新

疆内蒙古山东山西河南河北江西青海甘肃陕西上海北京天津马鞍芜湖铜陵蚌埠安庆宁波杭州温州富阳绍

兴沈阳大连哈尔滨牡丹江包头乌海乌鲁木齐拉萨海口三亚文昌桂林兴义昆明武汉南昌长春成都攀枝花长

沙南京市溧水县高淳县六合苏州市吴中常熟市张家港市昆山市吴江市太仓市无锡市锡山惠山滨湖江阴市

宜兴市常州市武进溧阳市金坛市镇江市丹阳市扬中市句容市扬州市宝应县仪征市高邮市江都市泰州市兴

化市靖江市泰兴市姜堰市南通市海安县如东县启东市如皋市通州市海门市徐州市丰县沛县睢宁县新沂市

邳州市铜山县盐城市盐都响水县滨海县阜宁县射阳县建湖县东台市大丰市连云港市新浦赣榆县东海县灌

云县灌南县淮安县楚州淮阴涟水县洪泽县金湖县宿迁市泗洪县沭阳县泗阳县