

南京时代测厚仪|钢板测厚仪|超声波测厚仪TT100

产品名称	南京时代测厚仪 钢板测厚仪 超声波测厚仪TT100
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

超声波测厚仪概述

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 超声波测厚仪价格 说明书

TT100/TT100a超声波测厚仪|基本型，利用超声波原理可以对任何超声波良导体材料厚度进行测量，如金属类、塑料类、陶瓷类、玻璃类。TT100a超声波测厚仪在TT100基础上增加了背光功能，适合在光线不好的环境中进行测量。

对各种板材和加工零件作精确测量 对设备中各种管道和压力容器进行监测
监测使用过程中受腐蚀后的减薄程度 广泛应用于石油、化工、冶金、造船、 航空航天等各个领域

超声波测厚仪技术参数

测量范围：0.8—300mm（钢，由探头决定）显示分辨率：0.1mm 声速范围：1000-9900m/s
工件表面温度：-10~+60 显示：四位液晶数字显示 测量精度： $\pm(1\%H+0.1)$ mm, H为实际厚度值
管材测量下限：20mmX3.0mm(5P 10探头,钢材)
操作时间：可连续操作250小时（2个AA型碱性电池，1.5V/个）