

# 青岛压力容器测厚仪|玻璃钢测厚仪UM6500

产品名称	青岛压力容器测厚仪 玻璃钢测厚仪UM6500
公司名称	青岛拓科仪器有限公司
价格	800.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:toky 型号:um6500
公司地址	青岛市城阳区成康路联东U谷1号楼301
联系电话	0532-87728957 13964834259

## 产品详情

### 青岛压力容器测厚仪|玻璃钢测厚仪um6500um6500um6500超声波测厚仪

um6500超声波测厚仪是采用国内外先进技术,研制的一种低功耗下限袖珍式的测量仪器,可以测量多种超声波良导体的材料。

应用:

此仪器可对各种板材和各种加工零件作精确测量,可以对生产设备中各种管道和压力容器进行监测,监测它们在使用过程中受腐蚀后的减薄程度。广泛应用于石油、化工、电站、冶金、造船、航空、航天、机器制造业及压力容器、化工设备锅炉、储油罐等各个领域。

可测量的材料:钢,铸钢,铝,黄铜,锌,石英玻璃,聚乙烯,灰铸铁,球墨铸铁,陶瓷,塑料等十多种材料

使用环境:操作温度:0-40 湿度: 90%rh。

周围环境无强烈振动、无强烈磁场、无腐蚀性介质及严重粉尘。

测量范围(公/英制):1.5~200mm 0.06-8inch

分辨率:0.1mm

准确度:±(0.5%n+0.2)

电源:4节5号电池

大屏幕液晶数符显示并带有高亮度背光，方便在光线昏暗环境中使用；

公英制自由转换功能；

耦合状态提示功能；

低电量指示功能；

自动关机节电功能。

标准配置：

主机 1

5m 8传感器 1

耦合剂 1

说明书 1

便携盒 1

校准块 1（主机上）

"青岛压力容器测厚仪|玻璃钢测厚仪UM6500"的型号为UM6500，测量范围是1-250，测量精度为0.5，产品适用范围是厚度测量，品牌为TOKY，加工定制是是