

# 香港希玛超声波测厚仪 AR-860钢板测厚仪 宽度距离测试仪

产品名称	香港希玛超声波测厚仪 AR-860钢板测厚仪 宽度距离测试仪
公司名称	深圳市方和正科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:手持式超声检测仪 品牌:SMART/希玛
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井镇宝安大道荣泰园1408
联系电话	0755-85250503 17704058808

## 产品详情

[300度高温探头和300度高温耦合剂的链接](#)

[500度高温探头和500度高温耦合剂的链接](#)

说明：高温探头和高温耦合剂是特殊客户拍的，一般客户直接拍标配就好。

一般客户拍的标配探头能在0~60度环境中测试厚度。

高温探头和高温耦合剂是配套使用，如果没有ar860的产品，请同时拍ar860使用。

测量物体厚度的仪表。在工业生产中常用来连续测量产品的厚度(如钢板、钢带、纸张等)。这类仪表中有利用 射线、 射线、 射线穿透特性的放射性厚度计；有利用超声波频率变化的超声波厚度计；有利用涡流原理的电涡流厚度计；还有电容式厚度计等。而利用微波和激光技术制成厚度计，目前还处在研制、试验阶段。

技术参数

测量范围	1.0-300mm(钢)
测量误差	$\pm (1\% \pm 0.1)\text{mm}$
声速调节范围	1-9999m/s
管材测量下限	20*3mm(钢)
工作频率	5mhz
工作温度范围	0-45
自动校准零点功能	
数据存储功能	
低电指示	
自动关机功能	
包装规格	
产品尺寸/重量	70*145.5*28mm/210克
包装方式	彩盒包装

本产品的加工定制是否，类型是手持式超声检测仪，品牌是SMART/希玛，型号是AR-860，测量范围是1.0-300mm，工作温度是0-45（ ），分辨率是0.1，尺寸是70\*145.5\*28mm（mm），重量是0.21（kg），适用范围是测量产品的厚度，测量误差是 $\pm (1\% \pm 0.1)\text{mm}$