

# 美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚

产品名称	美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚
公司名称	深圳市中建工仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国达高特DAKOTA 型号:MMX-6/MMX-6DL
公司地址	深圳市龙岗区布吉百合星城B栋1812室
联系电话	0755-89208842 15889642949

## 产品详情

美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪 原装正品 特价现货 中国区代理商 中建工

产品名称：超声波测厚仪

规格型号：mmx-6/mmx-6dl

厂家品牌：美国达高特dakota

销售代理商：深圳市中建工仪器设备有限公司

美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪产品简介：

dakota公司在mx系列超声波测厚仪的基础上，成功地增加了一些新功能而开发了全新mmx系列超声波测厚仪多功能产品。mmx-6和mmx-6dl超声波测厚仪不仅兼容了mx系列超声波测厚仪探头的耐久性等特点，还增加了涂层穿透功能--在被测物表面有油漆时，无需去除油漆而测量材料的净厚度。

美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪 销售代理商：深圳市中建工仪器设备有限公司

美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪特点

快速扫描、报警

涂层穿透功能

挤压铝制外壳，坚固耐用

mmx-6dl可存储1000个数据

### 美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪技术参数

测量范围 脉冲-回波方式：0.63 ~ 500mm(钢，取决于探头) 回波-回波方式：2.54 ~ 25.4mm(涂层穿透功能)  
探头频率 1mhz ~ 10mhz 0.01mm 4位半带背光的液晶显示器 对话式探头，自动校准 1250 ~ 10000m/s  
显示精度 每秒测量16个点，可以捕捉到最薄点 最小厚度报警 1000个数据(仅mmx-6dl)  
显示方式 6键防水，防油键盘 挤压铝制外壳，底盖为镍板镀铝，防止碰伤，环保封装  
校准 2节5号电池，可连续使用200小时，当电池供电不足时，显示器会闪烁报警 -30 ~ 50  
声速范围 63.5x114.3x31.5mm 300g abs工程塑料箱  
扫描方式  
报警 存储  
键盘 外壳  
电源  
操作温度  
尺寸 重量  
包装

### 美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪常用探头选择

型号	频率	探头晶片直径	测量范围	说明
pt-102-2700	5.0mhz	6.3mm	1.0 ~ 152mm	标准高阻抗探头
pt-101-2000	5.0mhz	4.7mm	1.5 ~ 50mm	小管径探头
pt-101-2700	5.0mhz	4.7mm	1.5 ~ 50mm	小管径高阻抗探头
pt-104-0000	1.0mhz	12.7mm	3.8 ~ 50.8mm(铸铁中)	铸铁探头
pt-102-1000	2.25mhz	6.3mm	1.5 ~ 127mm	低频探头
pt-102-3300	7.5mhz	6.3mm	0.63 ~ 152mm	超薄探头

pt-102-3700	7.5mhz	6.3mm	0.63 ~ 152mm	超薄高阻抗探头
pt-104-2000	5.0mhz	12.7mm	1.27 ~ 500mm	超厚探头
pt-104-2700	5.0mhz	12.7mm	1.27 ~ 500mm	超厚高阻抗探头
pt-042-2000	5.0mhz	6.3mm	1.0 ~ 152mm	标准高温探头，最高340
pt-042-2700	5.0mhz	6.3mm	1.0 ~ 152mm	标准高温高阻抗探头，最高340
pt-044-2000	5.0mhz	12.7mm	1.27 ~ 500mm	厚高温探头，最高340
pt-044-2700	5.0mhz	12.7mm	1.27 ~ 500mm	超厚高温高阻抗探头，最高340
pt-212-2001	5.0mhz	6.3mm	1.0 ~ 152mm	超高温探头，最高480

注：测试高温表面时需用高温耦合剂。

感谢您关注我们的产品美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪。若您对美国达高特dakota mx-6/mmx-6dl超声波测厚仪的价格、品牌、厂家、规格、参数、型号、图片、规范、方法及原理需要进一步了解，或需要产品报价单、产品彩页、中文操作使用说明书，或者需要标定维修售后，请与深圳市中建工仪器设备有限公司联系。

美国达高特dakota相关产品：

美国达高特dakota mx-3/mx-5/mx-5dl超声波测厚仪

美国达高特dakota mmx-6/mmx-6dl超声波测厚仪

美国达高特dakota px-7/px-7dl高精度超声波测厚仪

美国达高特dakota mvx a/b扫描超声波测厚仪

美国达高特dakota pvx a/b扫描高精度超声波测厚仪

美国达高特dakota umx/umx-2水下超声波测厚仪

美国达高特dakota vx超声波声速仪(球化率仪)