

# 优质TUD320数字超声波探伤仪

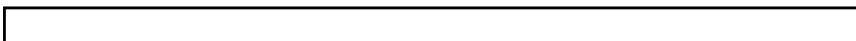
产品名称	优质TUD320数字超声波探伤仪
公司名称	慈溪市道林三丰计量检测仪器店
价格	5500.00/台
规格参数	类型:超声波探伤仪 品牌:三丰
公司地址	慈溪市道林镇道路沿村动力路159弄4号
联系电话	086-057463034139 13586604299

## 产品详情

类型	超声波探伤仪	品牌	三丰
型号	TUD320数字超声波探伤仪TUD320	测量范围	2.5 ~ 5000
分辨率	单探头（收、发），双探头（一收一发），透射（透射探头）	尺寸	32dB（mm）
重量	1.5（kg）		

tud320数字化智能超声波探伤仪采用彩色高速宽温工业级tft\_lcd液晶显示屏，领先国内的技术设计，检测速度稳定。该仪器可用于多种材料内部缺陷的检测，如钢、铜、铝、铸锻件、以及金属焊缝等等，可有效检测出夹杂、未融合、未焊透等缺陷。广泛应用于航空航天、石油化工、冶金电力、铁路交通、锅炉压力容器、钢铁领域的在役安全检查、寿命评估、质量控制等！

超大彩屏——彩色高速宽温工业级tft\_lcd液晶显示，多种颜色选择，适用于不同的光线条件，背光连续可调。实时采样，较8位采样测值更加精确曲面校正——便于对非规则材料和小管径管件进行检测双模曲线——d模式可选电量监控——以百分比的形式显示电量，方便监测，并具有过充过放保护方便通用——可以自由设置，现场探伤无需携带试块。b-扫描——可显示工件缺陷形状，完备的焊缝和工件剖面显示，使探伤更具权威。自动打印机，打印厚度报告与波幅曲线。pc通讯——测量数据和系统设置参数直接上传，探伤报告自动生成



名称	技术数据	
扫描范围 (mm)	扫描范围 (mm) : 2.5 ~ 5000	
脉冲移位 (ms)	脉冲移位 (ms) : -20 ~ +3400	
探头零点 (ms)	探头零点 0.0 ~ 99.99	
材料声速 (m/s)	材料声速 1000 ~ 99997个固定声速 : 2260,2730,3080,3230,4700,5920,6300	
输出阻尼 (w)	50, 150, 400	
工作方式	单探头 (收、发), 双探头 (一收一发), 透射 (透射探头)	
频率范围 (mhz)	低频0.2-1、中频0.5-4、高频3-15三档可选	
增益调节 (db)	0~110调节步距 : 0.0, 0.2, 0.5, 1, 2, 6, 12	
垂直线性误差	垂直线性误差不大于3%	
水平线性误差	在扫描范围内, 不大于0.2%	
探伤灵敏度余量	³ 50db	
动态范围	³ 32db	
探伤通道	10个	
外型尺寸(mm)	243 × 173 × 70	
重量 (kg)	1.5	

1.主机2. 3a/9v电源适配器3.探头连接电缆4.直探头2.5mhz205.斜探头5mhz8 × 9k26.耦合剂7.背带

可选附件

1.串行通讯电缆(9针) 2. pc端通讯软件 3.串行打印机tpup-nh 4.探头、试块

--