

# RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪

产品名称	RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪
公司名称	上海劳瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市一二八纪念路928号万达广场2号楼1217室
联系电话	021-63548408

## 产品详情

RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪

(产地：中国)

RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪材质工艺 至臻至诚,技术专利，专利号：ZL 2006 1 0038753.7

RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪应用领域：

检测钢桩、钢管桩、钢板桩、带钢板连续墙体深度；

适应性强，不受地下水位影响及检测场地限制（如桩成在山坡、江边、河中等特殊地形中）

RS-RBMT (P) 钢筋笼长度测试仪主要技术指标：

主机
----

操作系统	高稳定可靠的WindowsCE操作系统	磁场精度	1.0 mGauss(100nT)
显示屏	800 × 600 TFT彩屏	Z轴转向差	<200 nT
操作方式	触摸屏	水密性	2.0 Mpa
数据接口	双通道USB	工作温度	-20 ~ 55
深度分辨率	0.1cm	供电模式	可拆卸内嵌锂电池 8小时
深度误差	< 0.5%	体积	230 × 170 × 70 ( mm )
磁场量程	± 2 Gauss ( ± 200000 nT )		
磁场分辨率	230 × 170 × 70(mm)		

#### 现场布置图

如图，在桩外钻孔（也可以利用桩内取芯孔）到桩底标高-5米处，置入探头到孔底，支好管口滑轮和电动计数滑轮，连接计数电缆、探头数据线和电机电源线，打开RS-RBMT（P）钢筋笼长度测试仪，自下而上采集数据。

订货编号：LR-100541