

# KON-RBL ( D ) 钢筋位置及保护层测定仪

产品名称	KON-RBL ( D ) 钢筋位置及保护层测定仪
公司名称	杭州中拓仪器有限公司
价格	5850.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:北京 型号:kon-rbl ( d )
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州市中山中路382-4号
联系电话	86-057185022184 18958007300

## 产品详情

型号：kon - rbl ( d )
用途：
该仪器可用于现有钢筋混凝土工程及新建钢筋混凝土结构施工质量的检验，可测定钢筋的位置、走向及布筋情况，已知钢筋直径检测混凝土保护层的厚度，未知直径时同时估测钢筋的直径和保护层厚度。此外,也可对非磁性和非导电介质中的磁性体及导体进行探测，如墙体內的电缆、水暖管道的检测。
产品特点：
单一探头可同时测试保护层厚度和钢筋直径；
保护层厚度探测深度可达200mm；
带背景光显示屏，在较暗光线下也清晰可见；
usb口数据传输。

### 技术指标：

#### 1、保护层厚度测量范围：

第一量程：6mm ~ 90mm；

第二量程：6mm ~ 200mm；

2、钢筋直径适用范围： 6mm ~ 50mm

3、钢筋保护层厚度示值最大允许误差：

最大允许误差 ( mm )	第一量程 ( mm )	第二量程 ( mm )
± 1	6 ~ 59	6 ~ 79
± 2	60 ~ 69	80 ~ 119
± 3	70 ~ 90	120 ~ 200

4、钢筋直径示值最大允许误差：误差 $\pm 1$ 档	
5、正常工作环境要求：	
工作温度：-10 ~ +40	
相对湿度： $< 90\%rh$	
6、其它要求：	
空气中不含有腐蚀性气体；	
无强电磁干扰；	
不应有较大的震动和冲击；	
液晶屏避免阳光直射。	

"KON-RBL (D) 钢筋位置及保护层测定仪"的加工定制为否，品牌是北京，型号为KON-RBL (D)，测量范围是200mm，测量精度为  $\pm 1 \sim \pm 3$ ，尺寸是00 (mm)，重量为00 (kg)