

R51扫描型钢筋位置测定仪

产品名称	R51扫描型钢筋位置测定仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

R51扫描型钢筋位置测定仪产品用途 R51+钢筋位置测定仪（又名钢筋仪、钢筋测定仪、钢筋扫描仪）用于检测现有钢筋混凝土或新建钢筋混凝土内部钢筋直径、位置、分布及钢筋的混凝土保护层厚度。R51扫描型钢筋位置测定仪依据规范《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T 152-2008

R51扫描型钢筋位置测定仪技术指标钢筋直径适应范围：6mm ~ 50mm保护层厚度范围：第一量程：6mm ~ 90mm；第二量程：7mm ~ 180mm保护层厚度最大允许误差：第一量程 第二量程 ±1
6 ~ 59 7 ~ 79 ±2 60 ~ 69 80 ~ 119 ±4 70 ~ 90 120 ~ 180直径测量范围：6mm ~ 50
mm直径测量最大允许误差：±1档工作环境要求环境温度：-10 ~ +40 ；相对湿度：<90%RH电磁干扰：无强交变电磁场；不得长时间阳光直射供电方式：6节5号碱性电池，供电时间大于30小时

R51扫描型钢筋位置测定仪产品配置：