

钢筋保护层测定仪R51

产品名称	钢筋保护层测定仪R51
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	供应商:天津科安仪器
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

钢筋保护层测定仪R51用途 R51+钢筋位置测定仪（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。

钢筋保护层测定仪R51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

钢筋保护层测定仪R51规范《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T 152-2008

产品配置：