

天津科安仪器-HC-X5钢筋锈蚀检测仪

产品名称	天津科安仪器-HC-X5钢筋锈蚀检测仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/台
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

HC-X5钢筋锈蚀检测仪应用领域 HC-X5钢筋锈蚀检测仪是对混凝土中的钢筋锈蚀程度进行断定，排除工程中因钢筋锈蚀引发的安全隐患。HC-X5钢筋锈蚀检测仪契合规范 契合GB/T50344-2004《建筑结构检测技术规范》契合JGJ/T152-2008《混凝土中钢筋检测技术规程》产品介绍 HC-X5钢筋锈蚀检测仪是根据《建筑结构检测技术规范》中的电化学测定办法(半电池电位法)而研发的专用仪器。选用极化电极原理，经过铜/硫酸铜参阅电极来丈量混凝土表面点位，使用通用的自然电位法断定钢筋锈蚀程度。HC-X5钢筋锈蚀检测仪产品特点 操作简洁，测验结果以数字或图形方法显现；测点读数快速、安稳，点位度数起浮 $\pm 1\text{mV}$ ；钢筋锈蚀程度分9级灰度或五颜六色等级图形显现；仪器选用复位式开关，6小时无操作主动断电；强壮的数据剖析软件，供给完善的数据后期处理功用，快速生成检测陈述；固定式的永久硫酸铜-铜电极，测验前后不需灌注和替换硫酸铜饱和溶液；电位法及梯度两种办法丈量，配有电位电极及梯度电极。

HC-X5钢筋锈蚀检测仪技术指标：丈量电位 $\pm 1000\text{mV}$ 测验精度 $\pm 1\text{mV}$ 测点距离 1~100cm数据存储容量 20万个测点数据丈量面积 8000m^2 工作环境要求 环境温度 $-10 \sim 40$ ，防止长期阳光直接暴晒相对湿度 90%RH电磁搅扰 无强交变电磁场电源 6节5号碱性一般电池，供电时刻大于30个小时体积、分量 主机体积 $236\text{mm} \times 166\text{mm} \times 60\text{mm}$ 主机分量 830g