

HC-GY20混凝土钢筋检测仪

产品名称	HC-GY20混凝土钢筋检测仪
公司名称	天津金仓建筑器材销售有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	测量范围：:6-180mm 用途：:钢筋保护层厚度测定 产地：:国产
公司地址	天津市西青区精武镇陈台子路与团泊快速路交口 (天津市公安警官职业学院西侧200米)
联系电话	19933797070

产品详情

HC-GY20混凝土钢筋检测仪概述：

HC-GY 系列混凝土钢筋检测仪可用于钢筋混凝土结构施工质量的检测。能够测定钢筋位置、走向及分布情况，检测钢筋保护层厚度及钢筋直径，还可对非磁性和非导电介质中的磁性体及导体进行检测。

主要功能：确定混凝土结构中钢筋位置及走向；检测钢筋的保护层厚度；同时估测钢筋的直径和保护层厚度；传感器自校正功能；检测数据的存储、查看功能；存储数据传输至计算机。

特点：单一传感器可同时测试保护层厚度和估测钢筋直径；网格扫描功能能以图象显示选定面积下的钢筋数量、间距和保护层厚度（仅 HC-GY30 型支持此功能）；双量程工作模式进一步保障检测精度及探测深度；四轮式扫描系统测量更加准确，配置延长杆使得现场操作方便、快捷；检测数据自动存储，现场即时提供统计分析结果，便于施工作业；仪器供电分为干电池和可充电锂电池两种可选，也可同时使用形成供电互补；配有数据分析软件，使您的后期数据处理及报告生成工作轻松完成。

技术参数：钢筋直径设置范围 6mm~32mm 量程 第一量程 6-90mm 第二量程 7-180mm
保护层厚度最大允许误差 $\pm 1(\text{mm})$ 6-79mm $\pm 2(\text{mm})$ 80-119mm $\pm 4(\text{mm})$ 120-180mm
80mm 直径估测适用范围 6mm~32mm 直径估测最大误差 ± 1 规格剖面模式/网格模式 --扫描范围 无边
存储数量 10000 数据修正功能(间距/厚度) 数据传输接口 USB 供电方式 干电池

概述：HC-GY 系列混凝土钢筋检测仪可用于钢筋混凝土结构施工质量的检测。能够测定钢筋位置、走向及分布情况，检测钢筋保护层厚度及钢筋直径，还可对非磁性和非导电介质中的磁性体及导体进行检测。

HC-GY20混凝土钢筋检测仪配置