

NJ-MIC型水胶（灰）比单位用水量测定仪

产品名称	NJ-MIC型水胶（灰）比单位用水量测定仪
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

产品详情

nj-mic型水胶（灰）比/单位用水量测定仪用途：

本产品按测定新拌混凝土含气量的方法将试料装入计量钵，通过称重和测定含气量得到单位容重，由计算软件算出单位用水量、单位胶凝材料用量及水灰比。测定结果由无线传送方式至电脑，自动记录并进行数据处理，由电脑显示测定结果，测试精度高，仪器操作方便，数据测试快速，是科研高校、工程单位省时省力的最佳检测设备。

nj-mic型水胶（灰）比/单位用水量测定仪特点：

- 1.大尺寸触屏，彩色液晶显示，双32位嵌入式arm内核，一个用于质量检测，一个用于压力检测保证实验的实时性，使得系统更快更稳定。 2.24位高速adc重量检测，检测分辨率可达0.5g，16位adc压力检测，检测线性误差达到100ppm级。
- 3.短路自动保护设计，避免短路造成仪器损伤，智能节能，并且最大限度的延长了仪器的使用寿命
- 4.具备实时显示、打印和分析计算功能，液晶实时显示数据,上位机直接使用，试验完毕输入参数即自动计算试验结果。 5.连接全自动上位机软件，实时监控过程数据，上位机可计算最终结果，输出试验报告，进行打印分析及存档
- 6.进口材料制作试验钵，抗腐蚀处理，使用耐久、灵巧方便 7.高精度压力传感器测量（0.1%f.s）
- 8.快速测量单位用水量、水胶（灰）比（容重法）、水胶（灰）比（行业标准）
- 9.精确测量含气量、骨料密度、砂子含水率、骨料修正系数、骨料含水率

nj-mic型水胶（灰）比/单位用水量测定仪技术参数：

测定精度：单位用水量 $\pm 5\text{kg/m}^3$ 天平最大称量：35000g 天平分量：1g 含气量误差： $\pm 0.05\%$
含气量精度：0.01% 材料：镁铝合金，耐压500kpa 数据传输：无线射频传送 设备供电：锂电池供电

测量时间：5分钟

nj-mic型水胶（灰）比/单位用水量测定仪配置：

接收控制主机一台 无线含气量测试仪一台 无线称量测试系统一套 nj-mic测试软件一套 微型打印机一台
配套工具一套

nj-mic型水胶（灰）比/单位用水量测定仪备注：

检测方法：容重法 测试指标：单位用水量 执行标准
《普通混凝土拌合物性能实验方法》gb/t50080-2002（待查）