## 灌浆自动记录仪 灌浆自动记录仪

产品名称	灌浆自动记录仪 灌浆自动记录仪
公司名称	东西仪(北京)科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:灌浆自动记录仪 品牌:东西仪
公司地址	中国 北京市大兴区 北京大兴南开发区
联系电话	86 010 18910282540/18910282512 15303362402

## 产品详情

1、记录仪及其传感器参数 (1) 记录仪主要参数: 流量量程:0~150I/min; 流量分辩率:0.1I/min;

精度:0.5% 压力量程:0~20mpa;压力分辩率:0.01mpa;精度:0.5%密度量程:1~2.5g/cm3;

密度精度: 0.5% 抬动量程: 0~10mm 抬动精度: 0.5% 温度范围: -10~40

湿度范围:不大于90%的环境。 (2)流量传感器:测量范围: $0 \sim 150 l/min$ (大/小循环);测量精度:主机测量及显示分辨率0.1升;流量计测量精度由于每台机的不同,其精度见流量计附带的检验证书,测水时此精度通常优于0.1%。 (3)压力传感器:测量范围: $0 \sim 20 mpa$ ;

测量精度:主机测量及显示分辨率0.01mpa;压力传感器测量精度优于1%。(4)密度传感器:

测量范围:浆液比重1~2.2g/cm3;测量精度:浆液密度测量精度优于1%。(5)抬动传感器

测量范围:0~10mm测量精度:抬动测量精度优于0.5%。2、设备适应性(1)适应最大灌浆压力:20 mpa(更换压力传感器);(2)记录仪采用工业控制计算机,使用更加稳定;针对灌浆工地潮湿、灰尘大、电压波动大、震动强烈等恶劣环境,采用了完善的措施,单独配备了美国山特延时稳压电源;主机采用小体积(长37cm\*宽20cm高35cm)、轻重量(7kg)、全密封设计,适用于长时间不间断工作和频繁转移施工位置等恶劣的施工条件。

本产品的加工定制是是,类型是灌浆自动记录仪,品牌是东西仪,型号是wi89413,测量范围是0~20Mpa,测量精度是1%,外形尺寸是长37cm\*宽20cm高35cm