

JDC-1电阻率测井仪

产品名称	JDC-1电阻率测井仪
公司名称	上海地学仪器研究所
价格	面议
规格参数	品牌:地仪 型号:JDC-1
公司地址	曹杨路500号206室
联系电话	021-64958367 18301836218

产品详情

概述 jdc-1型电阻率测井仪是用于钻孔岩层视电阻率测量的仪器。该地面仪器连接井下电极系,并配套pc机使用,可以测量视电阻率及自然电位等参数。仪器采用自适应供电方案,向井下岩层供电。所以具有操作简便,测量范围宽,轻便可靠等特点。为了减少人工电场对自电测量的干扰,仪器采用ab不供电测自然电位的方案。视电阻率测量有两个电压测量通道,可以同时记录两条视电阻率曲线(梯度+电位)。二、主要技术指标

仪器外接电源: 交流220v \pm 20%, 50hz, 20w

使用环境: 温度: -20 ~ +40, 湿度 90%

ab供电: 6~60伏, 0~200ma, 交流方波。

适用电极系: a1.6m 0.4n (用户可定制) 信号输出: usb接口

视电阻率测量范围: 1~2000 m
视电阻率测量精度: 1% (刻度)

自然电位测量范围: \pm 1200mv
自然电位测量精度: 1%

深度计量: 0 ~ 9999.99米
深度测量精度: 优于0.1%

速度测量范围: 0 ~ 9999米/小时

速度测量精度：优于5%