

# JCC3-2A高精度磁三分量测井仪

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | JCC3-2A高精度磁三分量测井仪        |
| 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<br>型号:JCC3-2A      |
| 公司地址 | 曹杨路500号206室              |
| 联系电话 | 021-64958367 18301836218 |

## 产品详情

### 一、概述

JCC3-2A型磁三分量测井仪用于测量钻孔内磁异常。通过磁敏元件测得钻孔中沿井轴轴向或垂向方向的磁分量异常，来发现孔傍、孔底的磁性矿体，估算矿物品位和储量。本仪器定位采用高精度重力传感器，具有定位精度高、时间常数小等特点，仪器可以点测也可以连续测。

二、技术指标：  
探管尺寸                    40或 50 × 1250mm

磁敏元件                    三轴巨型磁阻传感器

定向元件                    三轴重力加速度传感器

磁分量灵敏度                40nt

磁分量精度                  优于100nt

磁分量测量范围               $2 \times 10^5$  nt

倾角精度 优于0.1度

定位精度 优于0.5度

使用环境 25mpa, 75

供电 90ma,200v