

Glog-Q地质录井仪 金普

产品名称	Glog-Q地质录井仪 金普
公司名称	山东金普分析仪器有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:金普 型号:Glog-Q 测量范围:0 ~ 100LEL
公司地址	中国 山东 枣庄市 山东省枣庄高新区泰国工业园复元六路
联系电话	86 0632 8670986 13181278603

产品详情

品牌	金普	型号	Glog-Q
测量范围	0 ~ 100LEL	测量对象	气测录井、记录钻时、钻具管理
控温范围	10 ()	尺寸	60*60 (mm)
重量	60 (kg)		

地质录井仪本仪器可以检测绞车、转盘转速、大钩负荷、立管压力、泵冲等工程参数以及全烃含量，完成气测录井、记录钻时、钻具管理等任务。主要性能特点：1、与其它此种类型仪器比较，具有体积小，结构紧凑、易安装、易维护等点。2、数据采集采用usb接口，不仅可以安装在普通计算机上，还可以安装在笔记本电脑上。3、除具有一般地质录井仪的功能外，更重要的是实现了气测录井功能、无管路延时，能够实时检测油气显示、测量后效等。4、气体传感器适应性强，能在高浓度气体下正常工作，为解决混油情况下的录井难题提供了新的手段。5、具有较好的性能价格比，可以在开发井中大力推广。主要技术指标：1、烃含量（甲烷）1.1灵敏度：> 16mv1.2测量范围：0 ~ 100lel1.3响应时间：< 10s2、转盘转速2.1测量范围：0 ~ 300r/min2.2误差 < 1r/min3、立/套管压力3.1测量范围：0 ~ 40mpa3.2精度：满量程2%4、泵冲次4.1测量范围：0 ~ 400冲/min4.2误差：< 1冲/min5、大钩参数测定器5.1大钩负荷5.1.1测量范围：0 ~ 24 00kn，0 ~ 4000kn5.1.2精度：2%5.2井深5.2.1测量范围：0 ~ 9999.99m5.2.2精度：1%（单根）5.3.钻头位置5.3.1测量范围：0 ~ 9999.99米 5.3.2精度：1.5%5.4大钩位置设定：0 ~ 45.00m显示间隔：0.01m