

MSGR- 10固井作业自动混浆控制系统

产品名称	MSGR- 10固井作业自动混浆控制系统
公司名称	荆州市明德科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:明德科技 型号:MSGR- 10
公司地址	mdkj7700@163.com
联系电话	0716-8217736 18986707700

产品详情

一、概述

msgR - 10固井作业自动混浆控制系统用于固井作业过程的自动化控制与监测。系统能实时调节水量和灰量的比例,使水泥浆的密度达到工艺设计的密度值,同时全程实时监测清水流量、灰量、大泵排量、大泵压力和泥浆密度等参数。

二、主要功能

泥浆密度的检测显示和记录

泥浆泵出口压力的检测、显示和记录

混浆密度自动控制

分段作业数据管理

历史数据实时查询

三、主要技术指标

泥浆密度测量范围0.000-5.000 g / cm³

泥浆密度测量精度 ± 0.001 g / cm³

出口压力测量范围 0.0-103.4 mpa

排量测量范围0 - 9999l / min

混浆密度控制精度 $\pm 0.0.1 \text{ g/cm}^3$

累计排量范围 $0.0 - 9999 \text{ m}^3$ 电源 $24\text{v } 2\text{a}$

工作温度 $-20 - 70$