

MDJC-I型间抽井控制器

产品名称	MDJC-I型间抽井控制器
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:MDJC-I
公司地址	mdkj7700@163.com
联系电话	0716-8217736 18986707700

产品详情

功能特点

对低渗透油井，当探测到油井处于供液严重不足状态时，令抽油机停止运行，待油井液面恢复后，再开机运行，如此反复进行。

设置功能：可通过键盘设置各种参数。

自学习功能：在设定的初始间抽时间的基础上，根据油井供液情况，自动学习、逐步计算出油井的最佳间抽油时间。油井供液能力发生变化，也将及时自动调整间抽时间。

自动检测控制功能：自动根据检测的电流/功率信号，通过分析判别，应用内置优化控制算法，自动完成间抽最佳控制。

预警功能：在启动电机前，可设置2~3分钟语音报警（警铃报警），然后再启动抽油机。根据需要，可以预设最短抽油时间、最长停抽时间，防止诸如停抽时间不能过长或有特殊要求等难以处理的情况。可历史记录抽油机开机时间，停机时间，可计量电机耗电量，可给出平衡指数。

扩展功能：可通过增加数传电台或gprs模块，即可实现数据的实时远程传输，并可实现远程启停控制与间抽方案调整，以及通过控制中心设定间抽参数，监控间抽状况，实现控制中心人工干预。

技术参数

工作电压 ac220v、50hz

输出接点容量 ac220v、200va

环境温度 -25 ~ +65

电流传感器精度 0.5级

能耗节省 产量稳定的情况下节能20% ~ 30%

时钟误差 每天不大于2秒