

概述:

固井水泥浆的制备

OWC-4260B 型恒速搅拌机是固井水泥试验制备水泥浆的专用设备。按照 API 规范设计制造。本机采用自主开发单片机、光电传感器、数字电路闭环控制转速。动力系统选用高速大功率直流电机输出。在制浆负载波动工况下，控速精度高于 API 标准。操控面板的微动开关和速度、时间显示实现集成化设计，操作直观方便。



特点:

- 一机多能：调速范围（300 rpm.- 20000rpm.）可满足 API SPEC10 以外的运用场合
- 高精调速：可通过旋钮实现个十百位实时速度调节
- AUTO 键：全自动化的 API 制浆程序
- 光电传感器：每转 800 脉冲计算精度稳定转速
- 电机：1000W 大功率直流电机
- 集成化面板、集成化一体机设计
- 浆杯：1 升瓦楞不锈钢浆杯，实现多维扰流
- 叶片组成：加硬叶片可抵抗磨蚀及变形，使用寿命更长

技术参数:

- 低速档：4000±250 rpm
- 高速档：12000±250 rpm
- 调速档：300-20000 rpm
- 浆杯容积：1L
- 电源：220V, 50Hz, 1.5kW
- 尺寸：29 × 20 × 40 cm³
- 重量：7.5kg
- 执行标准：GB/T 10238、API Spec 10A