

**产品介绍**

**主要技术性能**

LDJ-5M原油水分测定离心机即石油离心机符合GB/T6533-86分析标准要求，是针对油田采油过程中的采出液（即含水原油）进行含水分析的主要工具之一。驱动采用变频电机,整机电脑控制。

是石油开采行业和科研工作者进行大容量分离的理想设备。

**技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| **型号**  | **LDJ-5M**  |
|   最高转速  | 5000r/min  |
|   最大相对离心力  | 3850×g  |
|   水平式容量  | 10ml×36  |
|   温度范围  | 20～80℃  |
|   温度精度  | ±2℃  |
|   噪音  | <70dB(A)  |
|   电源  | 220V 50Hz 1.5kw  |
|   外形尺寸  | 650×710×1120mm(L×W×H)  |
|   重量  | 180kg  |

**配件中心**

|  |
| --- |
| NO.1容量：10ml×9×4转速： 5000r/min离心力： 3850×g |