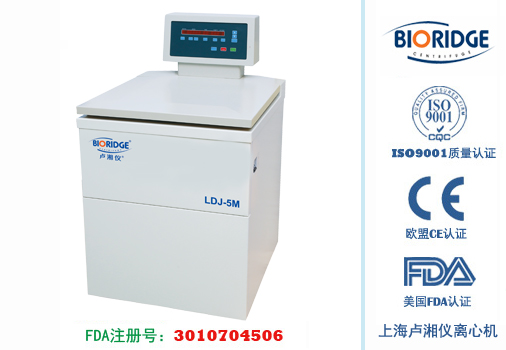
[](http://www.lxylxj.com/images/up_images/LDJ-5M.jpg)

**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 |