

镇江科能电力 YDC 700大流量冲洗装置 罗江冲洗装置

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 镇江科能电力 YDC 700大流量冲洗装置 罗江冲洗装置 |
| 公司名称 | 镇江市科能电力设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 镇江新区大路工业园区闸南路86号 |
| 联系电话 | 17768666176 |

产品详情

- 1、将设备安置在平稳位置，按所需功率接好三相四线电源及地线，连接好配套前置过滤器，将进出油管按工艺图连接好。
- 2、开起真空泵，观察转向是否与箭头一致。
- 3、开机前应取油样化验，以便和过滤后的油对照。
- 4、每次待过滤油污染程度不同一样，应选择过滤工艺。

- 1、将设备安置在平稳位置，罗江冲洗装置，按所需功率接好三相四线电源及地线，连接好配套前置过滤器，FCL系列自动反冲洗装置，将进出油管按工艺图连接好。
- 2、开起真空泵，观察转向是否与箭头一致。
- 3、开机前应取油样化验，以便和过滤后的油对照。
- 4、每次待过滤油污染程度不同一样，应选择过滤工艺。

当油处理完毕或中途需要停止运行时，YDC-700大流量冲洗装置，其操作步骤为：

- 1.先关闭加热器，继续进油3~5分钟后关闭进油口的阀门。
- 2.关闭真空泵，打开气液平衡阀，解除真空度。

- 3.待真空塔闪蒸塔内排油完毕后，关闭油泵。放尽各装置内的余油。
- 4.关闭总电源，关好滤油机所有外端阀门，以便下次使用。
- 5.若遇紧急情况，则可按下紧急停机按钮，滤油机电源被切断，整机停止运行；若要开机，透平油大流量冲洗装置，必须顺时针旋转紧急停机按钮，方能开启一切控制按钮。重新启动滤油机时要注意，必须遵循操作步骤。

主要用途

- 1、可用于对各类油浸变压器、油浸电流电压互感器及高压少油断路器，进行现场滤油及补油。
- 2、可用于对上述设备进行现场热油循环干燥，尤其是对油浸电流、电压互感器及高压少油断路器的现场热油循环干燥更为有效。
- 3、可用于对密封油浸设备进行现场真空注油和补油及设备抽真空。
- 4、还可用于对轻度变质的变压器油进行再生净化，使其性能达到合格油标准。
- 5、还可用于电厂、电站、电力公司、变电工业、冶金、石化、机械、交通、铁路等行业。

镇江科能电力-YDC-700大流量冲洗装置-罗江冲洗装置由镇江市科能电力设备有限公司提供。镇江市科能电力设备有限公司是一家从事“过滤器,滤油机,其他过滤设备,滤芯,油水分离设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“过滤器,滤油机,其他过滤设备,滤芯,油水分离设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使镇江科能电力在过滤器、过滤设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！