

SYJP系列油水分离装置 镇江科能电力 苏州油水分离

产品名称	SYJP系列油水分离装置 镇江科能电力 苏州油水分离
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

目前国内有规模的滤油机生产厂家将真空滤油机系列产品逐渐向以下几个方面进行拓展：

- (1) 采用大面积多层次真空油水分离技术，脱水率高，对高含水油的脱水效果尤其显著；
- (2) 采用多级滤芯，耐酸碱、耐腐蚀、耐高温，使用寿命长达3年；
- (3) 采用反冲洗技术，减少因滤网阻塞而进行的人工清洗次数，有效提高工作效率。
- (4) 采用多种配置，使装置同时具有脱气、脱水、破乳、再生、净化五大功能，完成一机多功能需求；
- (5) 电脑型全自动真空滤油机：利用先进的系统与控制理论，用设备内微机对真空、加热、液位、消沫、充气、油泵、阀门、起停等全过程实现自动控制，能在不停电、不换油，设备正常运行状态下，油水分离装置，对因水份、气体、杂质含量升高而失效的污油进行净化处理，使油液达到合格标准。

由于通过过滤器时压差的存在，就不可避免地使相对较大的颗粒通过相对较小的过滤间隙，即使材料的恢复性再好，长此以往(类似与冲洗滤芯)，也会扩大间隙。也就是说，此时的滤芯不再匹配与该系统了。

有些人要问，既然滤芯不能重复使用，为什么市场上还有滤芯冲洗设备、设计中还有反冲洗回路？一般情况下市场上可冲洗滤芯和反冲洗回路用于水介质系统，这类系统对于清洁度控制要求并不是很严格，偶尔见于基于液压介质的系统的这种情况中，也多有并联过滤器(一用一备)，SL型油水分离器，也就是说这种回路中本身就有考虑到时效问题、压差问题。

主流滤油机介绍

一、离心滤油机:

通过机械能使油液作环行运动，苏州油水分离，利用产生的径向加速度分离与油液密度不同的不溶物分离较大尺寸固体颗粒、游离水和少量乳化水。

二、聚结滤油机:

利用两种液体对某一多孔介质湿润性(或亲和作用)的差异，分离两种不溶性液体的混合液分离游离水和少量乳化水。

三、真空滤油机:

利用在负压下饱和蒸汽压的差别，从油液中分离其它液体或气体分离油中各种形式存在的水分和空气等。

SYJP系列油水分离装置-镇江科能电力-苏州油水分离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（www.zjkndl.com）在过滤器、过滤设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，镇江科能电力一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。