

YLH系列双筒式油过滤器 镇江科能电力 郟县过滤器

产品名称	YLH系列双筒式油过滤器 镇江科能电力 郟县过滤器
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、体积小、重量轻。
- 2、利用真空进油，YLH系列双筒式油过滤器，装置了管状旋转喷油器，减少了阻力，加快了旋转速度，增加了油气分离效果。
- 3、增加了变质油再生净化功能，过滤袋，增加了硅胶净油系统，并将硅胶净油与杂质过滤合为一体，对于轻度变质的变压器油滤掉杂质后，经过硅胶净油器的吸附再生，使其达到合格油标准。
- 4、净油器部分的过滤方法有两种：一种是传统的滤油方法——滤纸做为过滤介质；另一种方法是不需要滤纸的精滤滤芯为滤油介质。
- 5、一机多能。现场使用时，利用原有的带油设备做储油罐，使热油在设备之间循环，这样便使滤油、再生、热油循环干燥三种功能同时进行。省工、省时、确为一举三得。

在正常条件下，滤板两侧压力处于平衡状态。当滤板的两侧处于不同的过滤阶段，即一侧为过滤，另一侧为液力挤压，滤板两侧形成了压力差，从而损坏滤板。其原因：

卸料过程中，滤板两侧残留的泥量相差大；

压滤机开始过滤后，给料泵中途停车时间较长，滤室内半流动状态的滤饼出现不同程度的下沉；
滤板的进料孔堵塞。

在正常条件下，滤板两侧压力处于平衡状态。当滤板的两侧处于不同的过滤阶段，RYL燃油过滤器，即一侧为过滤，另一侧为液力挤压，滤板两侧形成了压力差，从而损坏滤板。其原因：

卸料过程中，滤板两侧残留的泥量相差大；

压滤机开始过滤后，给料泵中途停车时间较长，滤室内半流动状态的滤饼出现不同程度的下沉；
滤板的进料孔堵塞。

抗燃油广泛用于工业上需要使用抗燃油的液压或润滑系统。抗燃油与传统的矿物油相比具有更好的润滑性，在汽轮机组上，抗燃油在控制系统中应用已有漫长的历史，然而连续在有水的情况下，却很容易降低油的稳定性和润滑性。水能使油液发生变化，加速油液氧化变质生成酸，从而使油膜厚度减小。细微的水滴液浑浊，粘度下降。水滴在低温下形成的冰晶卡住元件，加速元件磨损，导致金属表面疲劳和腐蚀。

我公司生产的KYL系列抗燃油滤油机采用独特的高分子净化装置，能有效去除油中水、酸和其他有害物质，使抗燃油品质达到使用要求。

YLH系列双筒式油过滤器-镇江科能电力-邠县过滤器由镇江市科能电力设备有限公司提供。YLH系列双筒式油过滤器-镇江科能电力-邠县过滤器是镇江市科能电力设备有限公司（www.zjkndl.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王经理。