

# 碳素厂电捕焦油器 推荐湖北裕久隆公司

产品名称	碳素厂电捕焦油器 推荐湖北裕久隆公司
公司名称	湖北裕久隆环保电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区松鹤路新世纪家园3栋1层105号
联系电话	18672154498 18672154498

## 产品详情

电捕焦油器电气原理图的分析步骤如下：

### 1．分析主电路

从主电路入手，根据每台电机和执行电器的控制要求去分析它们的控制内容。控制内容包括起动、转向控制、调速、制动等。

### 2．分析控制电路

根据主电路中各电动机和执行电器的控制要求，逐一找出控制电路中的控制环节，按功能不同将控制线路“化整为零”来分析。分析控制线路基本的方法是“查线读图法”。

### 3．分析辅助电路

辅助电路包括电源指示、各执行元件的工作状态显示、参数测定、照明和故障报警等部分，碳素厂电捕焦油器生产厂家，它们大多是由控制电路中的元件来控制的，所以在分析辅助电路时，还要回过头来对照控制电路进行分析。

### 4．分析联锁及保护环节

机床对于安全性及可靠性有很高的要求，实现这些要求，除了合理地选择拖动和控制方案外，还在控制线路中设置了一系列电气保护和必要的电气联锁。

### 5．总体检查

检查元件标号是否正确，有无重复，碳素厂电捕焦油器，电线标记号是否正确，是否有错乱的情况。

## 电捕焦油器的调试技术及要求

- 1、关闭所有入孔，将防爆阀盖打开，进行负荷调试，各夹套通过蒸汽加热升温至75-110℃、用蒸汽、氮气置换容器之中的空气，然后通入煤气，并分析煤气中含氧量小于0.5%。
2. 将调节开关打至“0”位，接通整流器控制箱电源，调节调压开关，使电压逐渐上升，在15KV以下可快些，碳素厂电捕焦油器报价，当电压升至20KV时，每档升压可慢些，并保压1分钟，直到满足工作要求。
- 3.按正常工作程序，进行煤气的含氧量分析，以保证小于0.5。

## 化肥行业用电捕焦油器检修期间的安全措施及注意事项：

- 1) 严格按照有关安全工作规程办理好各种工作手续，完成各项安全措施。并经工作许可人及检修负责人批准后，方可进入检修现场，开展检修工作。
- 2) 在除尘器内部及外部高空检修作业按有关规定执行。
- 3) 除尘器内部检修需在停炉后进行自然冷却或通风冷却、除尘器出口温度降至50℃以下，排除电捕焦油器内的残余气体后进行。在除尘器内部检修过程中应始终保持良好的通风状态。
- 4) 进入电捕焦油器电场内部检修前，必须将高压隔离开关置于接地位置，碳素厂电捕焦油器配件，用接地线对高压硅整流变压器输出端电场进行放电，每个供电区集尘极均应做好接地措施，以防电场有残余静电。进入电场检修时，为防止意外事故发生，必须临时增加附加接地线，即在明显位置把放电极系统同收尘极系统用金属材料（断面积大于10mm<sup>2</sup>）连接进行短路接地保护，且每一供电区设一个接地线。注意在检修完后拆除。
- 5) 进入电捕焦油器电场内部检修前，电捕焦油器各加热系统解列，停止全部转动设备并停电，检修期间严格执行停、送电操作制度。
- 6) 进入电捕焦油器电场内部检修前，在控制盘醒目处挂“电场内有人工作”的标示牌。
- 7) 进入电捕焦油器电场内部检修前，各个电场灰斗内应无存灰。

8) 进入电捕焦油器电场内部检修，至少应有两人，其中一人负责监护，电捕焦油器人孔门外部另安排一人负责接应。

9) 检修用的照明电压不大于12V，电焊线不应有漏放电处。

10) 除尘器内部检修完毕后，清理检修时的杂物及临时焊接部件，并且不能留有尖角、毛刺，检修工具不得丢弃在除尘器内部。

碳素厂电捕焦油器-推荐湖北裕久隆公司由湖北裕久隆环保电气设备有限公司提供。湖北裕久隆环保电气设备有限公司为客户提供“电捕焦油器,湿式电除尘器”等业务，公司拥有“裕久隆环保”等品牌，专注于除尘设备等行业。，在襄阳市樊城区松鹤路新世纪家园3栋1层105号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：谢先生。