

烟气净化设备 烟气净化 振业环保电捕焦油器

产品名称	烟气净化设备 烟气净化 振业环保电捕焦油器
公司名称	襄阳振业环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北襄阳市樊城区七里河西路
联系电话	13807279253 13807279253

产品详情

并当即关机查找原因。若因污物沉积在电晕丝上而形成电压波动时，可用热氨水冲洗法排除。电气控制箱内部和变压器外部应每半个月清扫一次。高压电缆和瓷瓶的连接要足够紧密，并外加保护层。电捕焦油器的操作柜联锁报警时，应先查看是不是跳闸一、电晕丝断裂。这是电捕焦油器常见的故障，具体表现在控制柜显示电流及电压波动较大，电场接地。发现电晕丝断裂时，先应做好安全工作，再进入电捕焦油器内寻找和更换断裂的电晕丝；如找不到断裂的电晕丝，可采取通电空试的方法确定电晕丝的断裂位置。另外，电捕焦油器的二次电流应控制在350mA以下。若二次电流过大，易造成电晕线断裂。

且如果煤气中的焦油超过标准值，那么就会对鼓风机造成影响，可能会影响到风机的使用寿命，使用这种设备也能减少风机维修的成本开支。而且焦油含量太大还有可能会增大事故发生的频率，在工作中可能会发生意外情况，这是非常影响工作进度的，烟气净化设备，所以为了避免影响工作效率需要用电捕焦油器。

2、控制柜故障，要知道为了保证电捕焦油器的使用安全，沥青烟净化设备，使用控制柜是必须的，但是在这个过程中，电容器很容易出现损坏，而电容器是可以替换的，所以在日常生活中，要准备好备件，一旦出现损坏，木炭厂烟气净化设备，只要更换电容器就可以了

绝缘为零。这种情况的原因可能是电晕极断丝了，只需要更换新极丝就行了，但有时很难找到断了的极丝，是因为重锤和带着吊环的断极丝没有脱落，而是被下固定环卡住了。绝缘套管击穿。虽然电捕焦油器出现绝缘为零、直接接地时，大部分是因电晕极断丝造成的，但也有可能是由于电气进线的穿墙套管损坏引起的。影响焦油器效率的因素都有哪些

1、煤气流速的大小。当流速过大时，在气流出上端管口时焦油粒子还未到达管壁，所以焦油就不能在电捕焦油器中除下。

2、煤气温度的高低。当煤气温度过高时气流的实际速度就提高，烟气净化，此时即为前述的降低效率的

因素，其次是煤气温度过高时，煤气中的焦油还是气态。此时尚不是细小液粒或雾状，因而也不易除下。

烟气净化设备-烟气净化-振业环保电捕焦油器由襄阳振业环保设备有限公司提供。襄阳振业环保设备有限公司是从事“电捕焦油器设备,沥青烟净化设备,电捕焦配件,恒流源电气等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：叶总。