

振业环保电捕焦油器 销售电捕焦油器公司 电捕焦油器

产品名称	振业环保电捕焦油器 销售电捕焦油器公司 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

采取的措施：手动阀后增加气动调节阀，温度由PLC控制，改造后，保温箱蒸汽温度调节更加及时准确，工人的劳动强度大大降低。

2.保温箱长期没有氮气。

电捕焦油器运行过程中，由于氮气压力较高，难以控制，关闭氮气阀，防止其混入气体中，造成少量气体进入绝缘箱，造成水汽在绝缘子上凝结，造成绝缘下降而停机。

采取的措施：在氮气管道上加装压力表，可以控制氮气压力，防止气体进入保温箱。

3.设备维护不到位。

电捕焦油器运行过程中，高压瓷瓶、高压进线套管以及瓷瓶盒与塔体的连接处没有定期清洗，特别是绝缘端子表面覆盖的焦油等污垢降低了绝缘子表面的绝缘性能，销售电捕焦油器公司，被击穿。

净化，电除尘器可以通过加长电场长度、增大电场有效通流面积、改进控制器的控制质量、对烟气进行调质等手段来提高除尘效率，以满足所需要的除尘效率。对于常规电除尘器，正常运行时，其除尘效率一般都高于99%。能够捕集0.01微米以上的细粒粉尘。在设计中可以通过不同的操作参数，来满足所要求的净化效率。阻力损失小，设备阻力小、总能耗低。电除尘器的总能耗是由设备阻力、供电装置、加热装置、振打和附属设备(卸灰电动机、气化风机等)的能耗组成的。电除尘器的阻力损失一般为150~300 Pa，电捕焦油器，约为袋式除尘器的1/5，在总能耗中所占的份额较低。一般在20毫米水柱以下，和旋风除尘器比较，即使考虑供电机组和振打机构耗电，其总耗电量仍比较小。

影响高压电捕除焦设备除尘效果的因素

近些年来，高压电捕除焦技术是通过持续释放高压静电，使空气的粉尘带上正电荷，随即被负电格栅板所吸附，而达到除尘的目的。事实上，影响高压电捕除焦设备除尘效果主要有三种因素：粉尘比电阻、气体含尘浓度以及气流速度等。下面详细的介绍一下高压电捕除焦器除尘效率：

粉尘浓度过高，粉尘阻碍离子运动，电捕焦油器生产厂家，电晕电流下降，严重时为零，出现电晕堵塞，除尘效果急剧恶化。

振业环保电捕焦油器(图)-销售电捕焦油器公司-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在环保设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，振业环保一直以客户为中心、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**。相关业务欢迎垂询，联系人：叶总。