

阿坝电捕焦油器 湖北中颐和 电捕焦油器价格

产品名称	阿坝电捕焦油器 湖北中颐和 电捕焦油器价格
公司名称	湖北中颐和和环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄州区深圳工业园梨园沟路中段
联系电话	15308672268

产品详情

一、电晕丝断裂。这是电捕焦油器最常见的故障，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。

二、控制柜故障。电捕焦油器控制柜最常见的故障是LC振荡电路的电容器损坏，只要事先备好备件，及时更换即可。另外，还应准备控制柜的冷却风扇、一二次电流和电压表等备件，以便及时更换。若有条件，建议设控制柜备品。

三、煤气阀门关不严。当电捕焦油器的出入口煤气阀门关不严时，会给检修工作带来麻烦。我公司电捕焦油器的入口选用的是闸阀，出口时蝶阀，密封情况较为良好。但蝶阀不能选用橡胶密封垫，否则，易因橡胶垫片溶解而造成蝶阀密封不严。

首先，工业生产中产生的焦油烟气是一种大分子有机物，而这种物质其本身有很大的不稳定性，所以在高压电场的作用下，其中的分子会逐渐发生电离，而这种电离的现象，给电捕焦油器的工作提供了条件。

要了解的是，当焦油发生电离的时候，原本均匀的磁场，会因为焦油的原因而变成不均匀的磁场，而在这个过程中，焦油就会逐渐被电捕焦油器的两极所吸引，从而实现了捕焦的操作，而这个过程，可以说是自发进行性的，所以只要保证电捕焦油器的表面足够的大，就可以尽量的将焦油捕捉住，这也是为什么现代社会中，蜂窝式电捕焦油器会那么流行，电捕焦油器厂家，就是应为相比管式电捕焦油器而言，蜂窝式电捕焦油器的可用面积更大，设计也更加合理。

电捕焦油器可设于焦炉煤气鼓风机之前或后。电捕焦油器与机械除焦油器相比，具有捕焦油效率高、阻

力损失小、气体处理量大等特点。不仅可保证后续工序对气体质量的要求，电捕焦油器价格，提高产品回收率，而且可明显改善操作环境。但是日常的清扫工作也不能少。

先要做好开工前的准备，检查电器、仪表是否完好，将液封槽内加满水，打开电捕焦油器冷凝液排液阀，同心圆式电捕焦油器，确定煤气内含氧量不能大于1%

其次是蒸汽的清扫：打开放散阀门，往电捕内通蒸汽，等到放散管冒大量蒸汽后，关小蒸汽阀，使其保持少量蒸汽，之后通入煤气，阿坝电捕焦油器，关闭蒸汽，取样做防爆试验是否合格。

之后要做好电捕焦油器的清扫：按停工步骤停电，停煤气。打开放散管阀门，通蒸汽吹一个小时以上。清洗完成，按开工步骤开启电捕。

最后就是一些日常的操作：每小时记录一次各处压力，温度，流量等，发现问题及时汇报。每半小时检查电捕焦油器排液情况，必须保持畅通，下液池要及时抽尽。

每小时巡回检查一次各运转设备，静置设备和管线的运行情况，发现问题及时处理。每两小时做一次煤气含氧试验，若有不合格及时停电捕分析其原因。

阿坝电捕焦油器-湖北中颐和-电捕焦油器价格由湖北中颐和环境工程有限公司提供。“电捕焦油器,蜂窝式电捕焦油器,湿式电除尘器”就选湖北中颐和环境工程有限公司(www.xyzyh.com)，公司位于：襄州区深圳工业园梨园沟路中段，多年来，湖北中颐和坚持为客户提供好的服务，联系人：程。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。湖北中颐和期待成为您的长期合作伙伴！