

# 蜂窝式电捕焦油器厂家 湖北景新达环保 重庆电捕焦油器

产品名称	蜂窝式电捕焦油器厂家 湖北景新达环保 重庆电捕焦油器
公司名称	湖北景新达环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区霖月路27号
联系电话	13972095103 13972095103

## 产品详情

### 工业中的选择

根据供电极性的不同，电晕有阴电晕和阳电晕之分。在工业生产中，大多采用阴电晕，因为在相同的条件下，小型电捕焦油器厂家，阴电晕可以获得比阳电晕高的电流，而且其闪络电压也远比阳电晕放电要高。

### 影响电捕性能的主要因素

由于影响电捕焦油器操作性能的因素很多，选型时请告知粉尘与雾滴的密度、粘度、比电阻、气体温度、压力、湿度、流速与杂浓度等。

电捕焦油器理论上应该是控制煤气实际流速在1米/秒以下，也就是在每平方米截面中能流过1立方米/秒，而实际上通过量是约0.7-0.8立方米/秒，部分区域煤气通过量是远比此数据低，这主要因为分气不均匀造成的，蜂窝式电捕焦油器厂家，虽然有分气格板，然而全截面气流分布依然不均匀。

中央部分沉淀极管损坏较为严重，占面积约50-60%左右，也可以证明气流主要集中在中央部分，截面的有效利用率仅达到50-60%。一般传统的经验计算法是每一个电晕极-沉淀极通过的煤气量为100m<sup>3</sup>/h，一根管子100m<sup>3</sup>。

电捕焦油器，工作电压3.5~6万伏，根据规范，重庆电捕焦油器，电捕焦油器极管内流速不宜高于0.8m/s，我公司本方案使用型号为JFD系列管式电捕焦油器，管内流速不超过0.6m/s，经电捕焦油器处理后，立式电捕焦油器厂家，煤气中焦油被脱除，煤气便于输送，煤焦油回收利用。

电捕油器关机程序：

- 1、按下高压中止按钮，让高压电源先停止工作；
- 2、按下风机中止按钮，让风机停止工作；
- 3、停止高压、低压操控电源（长时间停机）；
- 4、停止总电源开关（长时间停机）；
- 5、等风机彻底停止滚动后，关闭风机冷却水。

1、卧式净化工艺流程：全蒸发换热器—卧式电除尘—脱硫—达标排放

全蒸发换热器理论上无循环水产生，杜绝了次生污染，但在实际运行过程中全蒸发只是一个理论概念，随着气量及温度的不断变化，全蒸发几乎不可能实现，用户一般采用稍微过量的水进行处理，这种工艺也导致了电场内有大量粉尘沉积，影响电除尘的正常工作。

2、立式净化工艺流程：综合调质塔-立式电捕焦油器-排放

综合调质塔，一塔多用，同时实现了烟气的除尘，降温，洗涤，增湿，脱硫去氟的综合功能；运行过程中有大量的循环水产生，污水经过沉淀处理后仍可循环使用，同时有效解决了电场内的粉尘沉积。

综合调质塔多为砖混结构或耐酸水泥浇筑，耐腐蚀性强，可直接进行烟气脱硫。

蜂窝式电捕焦油器厂家-湖北景新达环保-重庆电捕焦油器由湖北景新达环保设备有限公司提供。湖北景新达环保设备有限公司（[www.hbjxd.com](http://www.hbjxd.com)）为客户提供“电除尘设备,电捕焦油器,脱硫脱销静电除尘设备”等业务，公司拥有“湖北景新达环保,湖北景新达,景新达环保”等品牌，专注于除尘设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：李经理。