

# 呼和浩特电捕焦油器 三和日升服务好 内蒙高压静电电捕焦油器

产品名称	呼和浩特电捕焦油器 三和日升服务好 内蒙高压静电电捕焦油器
公司名称	襄阳三和日升环保工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区建设路25号
联系电话	15872295777 15872295777

## 产品详情

目前，炭素企业在生产过程中应用的沥青烟净化方法有:吸取法、吸附法和电捕法这三种。吸取法多采用、柴油等有机类液体作吸取剂，净化服从低，存在着二次污染题目；吸附法采用比外观积大的多孔性物质(活性炭、焦炭粉、氧化铝等)作吸附剂，对沥青烟进行物理吸附，但体系阻力大，替换滤料麻烦。襄阳三和日升环保技术有限公司是集设计制造、经营为一体的高新技术环保企业。主要生产高压电捕焦油器(电除尘器)本体及电源完全自主配套的系列化、规模化、专业化电捕焦油器生产厂家，产品广泛用于化肥化工、焦化、建材、冶金、煤气、陶瓷等行业。

1.水洗法：这是应用喷射水和煤气使气液结合，用吸附以及焦油本身的固结而随水除下，通常我们使用的空塔(包含竖管)及有填料的洗涤塔都具有这个作用。但这种除焦油效率较低。

2.机械除焦油：这是应用煤气在叶轮的机械力下，这种办法有专门的脱焦油设备，50年代时期，电捕焦油器供货商，我国哈尔滨锅炉厂、内蒙机械制造厂及大冶钢厂都有使用，现在，基本被其他型式的除焦油器所替代，脱焦油机除焦率大约70-80%，应用于粘度较低的焦油脱除，该脱焦油机同时也作为一种增压机，经脱焦油机后，呼和浩特电捕焦油器，其煤气压力可以抵达4000帕左右。七、电捕在运行期间和检修期间，要做好消防工作，做到消防设施配备到位，完好无损，预防突发事件的发生。

3.电除焦油法：这是一种现在为广泛使用的除焦油办法，管式电捕焦油器，电捕焦油器除焦率高，基本达95%以上，有的可以达98-99%。

4.物理吸附法：这是利用煤气经过内放填料的容器，造煤气经过时，煤气中焦油雾粒与填料表面接触，被其吸附粘着于填料表面，当其粘着量大后，由于焦油的自重而滴下，这是两级除焦油中作为后一级除焦油用，电捕焦油器配件采购，如排送机后的水雾捕滴器就起到这个作用，也有的使用细密的填料进行过滤如使用焦炭或石英砂之类过滤，这仅作为煤气有特别要求时才设置。电捕焦油器的发展历程管式电捕焦油器是含尘气体在通过高压电场电离，烟气荷电在电场力效果下，尘粒堆积于电极上，从而使尘粒

与含尘气体分离的一种除尘设备。

电捕焦油除尘器主要用于含焦油较多的气体净化，如以碳素焙烧、煤气发生炉等烟气净化。本装置在节约、利用、开发能源及保护环境，防止污染，改善劳动条件等方面，应用效果显著，能保证长期稳定运行。电捕焦油除尘器广泛用于碳素厂环式炉在培烧过程中产生的废气里所含焦油进行回收，在处理同样的废气量的情况下，具有体积小，直接回收焦油，无需二次处和建造沉淀池等特点。电捕焦油除尘器广泛用于化肥厂、城市煤气、焦化厂、碳素厂、煤气发生炉、陶瓷厂等生业的气体净化，内蒙高压静电电捕焦油器，

4、待电捕焦油器的筒体冷却，凉下来后，在电捕焦油器的入口、出口阀门与电捕焦油器本体连接处插入铁制盲板。

5、盲板安装好后，进行二次蒸汽吹扫，吹扫时间30分钟(操作顺序同上第3条)。

6、关闭蒸汽吹扫，电捕焦油器的筒体冷却，凉下来后打开电捕焦油器的上下人孔盖。

呼和浩特电捕焦油器-三和日升服务好-内蒙高压静电电捕焦油器由襄阳三和日升环保工程技术有限公司提供。呼和浩特电捕焦油器-三和日升服务好-内蒙高压静电电捕焦油器是襄阳三和日升环保工程技术有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。