

# 蜂窝电捕焦油器厂家 山西电捕焦油器 湖北中颐和设备运行稳定

产品名称	蜂窝电捕焦油器厂家 山西电捕焦油器 湖北中颐和设备运行稳定
公司名称	湖北中颐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

常用的干法烟气脱硫技术有活性炭吸附法、电子束辐射法、荷电干式吸收剂喷射法、金属氧化物脱硫法等。

半干法脱硫技术是把石灰浆液直接喷入烟气，或把石灰粉和增湿混合后喷入烟道，生成亚硫酸钙、硫酸钙干粉和的混合物。

半干法脱硫技术是介于湿法和干法之间的一种脱硫方法，山西电捕焦油器，其脱硫效率和脱硫剂利用率等参数也介于两者之间，该方法主要适用于中小锅炉的烟气治理。

对于这种浓度不高又极为分散的沥青烟零，碳素厂电捕焦油器，用常规的方法不可能将其净化，目前正在研究或得以应用的净化方法有4种类型，即电捕法、吸附法和吸收法。

电捕焦油器法；该法是基于静电场的一些性质而进行的。沥青烟中的颗粒及大分子进入电场后，在静电场的作用下可以载上不同的电荷，并驱向极板，蜂窝电捕焦油器厂家，集后聚集为液体状，靠自身重力顺板流下，从静电捕集器底部定期排出，净化后的烟气排出，从而达到净化沥青烟的目的。

中颐和环境是集湿式电除尘器，蜂窝式电捕焦油器，襄阳电捕焦油器厂家等环境工程设计、化工设备、机械，设计、制造，安装，售后于一体，跨环保、机械、化工等行业的综合性企业。

酸性气体的治理措施。a.炉内掺钙脱硫系统。该系统的原理是使石灰石粉在炉内煅烧分解，利用生成的CaO与炉内烟气中的SO<sub>2</sub>进行反应实现炉内掺钙脱硫。将石灰石粉磨分解成氧化钙和二氧化碳，再与烟气中，反应生成亚硫酸钙和硫酸钙，终被氧化成硫酸钙。b.半干法脱硫系统。半干法脱硫工艺是采用石灰石或石灰作为吸收剂同锅炉尾部烟气在吸收塔内接触反应，使浆液中碳酸钙同烟气中反应生成石膏（CaSO<sub>4</sub>·2H<sub>2</sub>O），同时去除烟气中部分其它污染物，如粉尘，HCl，HF，SO<sub>3</sub>。

蜂窝电捕焦油器厂家-山西电捕焦油器-湖北中颐和设备运行稳定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”选择湖北中颐和环境工程有限公司，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：程经理。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！同时本公司还是从事陕西同心圆式电捕焦油器，山西同心圆式电捕焦油器，同心圆式电捕焦油器厂家的厂家，欢迎来电咨询。