

裕久隆除尘器 管式静电除尘器 广西电除尘器

产品名称	裕久隆除尘器 管式静电除尘器 广西电除尘器
公司名称	湖北裕久隆环保电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区松鹤路新世纪家园3栋1层105号
联系电话	18672154498 18672154498

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北裕久隆环保电气设备有限公司

柔性电极湿式电除尘器

20世纪90年代末，美国俄亥俄州立大学提出了柔性电极湿式电除尘技术的概念，广西电除尘器，2003年美国Croll-Reynolds、FirstEnergy、SouthernEnvironmental公司和俄亥俄州立大学共同研究制作出*台实验装置。

湿式除尘器存在的问题，集中体现在集尘极材料和表面水膜分布不均匀引发的系列问题上，基于上述原因，我国zui早由山东大学和国电环保院共同研发，开始了柔性绝缘疏水纤维织物用于湿式除尘器的研究工作，并于2012年在益阳300MW燃煤机组中完成工业化应用。

通过相关资料显示，耐腐蚀性优良的柔性绝缘疏水纤维织物通过润湿使其导电，可以形成水膜，并靠重力自流向与烟气分离，柔性织物材料作为收尘极布置成方形孔道(立式布置)，烟气沿孔道流过。

(1)湿式电除尘器的技术特点如下：

1)阳极具有重量轻、防腐性能好的特点。

2)绝缘疏水纤维本身的结构特性，有利于表面形成均匀水膜，利用从烟气中收集的酸液带出灰，实现自清灰，冲洗水量小。

3)阳极部件可组装拆卸，湿式静电除尘器价格，有利于后期的维护和更换。

很多时候，工业除尘设备出现故障都是很小的，只需要谨慎或者是了解一二能解决，比如本文提到的几种情况，是很容易出现，但是也很容易解决的。

一、噪音非常大 有些企业在作业过程中会发现工业除尘设备的噪音特别大，而究其根本原因在于轴承磨损的太厉害，除此之外，转轴弯曲、变形、移位以及紧固件松动、风扇叶松动等都会导致噪音变大，及时更换即可。

二、电机温度过热 通常情况下，工业除尘设备在作业很长时间之后都会出现温度高的情况，但是有时候连续时间太长、电刷以及整流子磨损严重等会让温度更高，所以要注意，当长时间的作业之后，管式静电除尘器，要关闭电源，让除尘设备休息一会，等温度降下来之后再作业。

三、吸力逐渐下降 正常的除尘设备吸力都非常强，因此能够除去空气中的粉尘，而当出现电机故障、磨损以及集尘室满尘、接口密封不良等情况的时候，会出现吸力下降的情况。四、机壳带电 引起这种故障的原因在于除尘设备的电源线老化，导致对地漏电，吸尘器内部线路与机壳接触，因此才会带电，湿式静电除尘器，即使更换电源线即可。不过，建议好平时经常检查电源线，以免因为老化引起故障，导致人身伤害。

电除尘器使用的工作原理

电除尘器树立在电除尘器和尘源控制办法的根底之上，是处理小分散扬尘点除尘的新途径。它应用消费设备的排风管或密闭罩作为极板，在罩或管内安设放电极，接上高压电源而构成电场。

含尘气体经过电场时，粉尘在电场力作用下汇集在罩或管壁上，净化后的气体经过排风管排出。清灰靠人工振打或自重零落。特别适合于破碎、筛分车间和烧结输料皮带等分散扬尘点以及矿井巷道、小型锅炉的烟尘净化。

简易式电除尘器虽然方式较多，但归结起来有罩式、管式和敞开式三种。

裕久隆除尘器(图)-管式静电除尘器-广西电除尘器由湖北裕久隆环保电气设备有限公司提供。“静电除尘器,电除尘器,电捕焦油器,除尘脱硫塔,湿式电除尘器”就选湖北裕久隆环保电气设备有限公司(www.hbtlts.com)，公司位于：襄阳市樊城区松鹤路新世纪家园3栋1层105号，多年来，湖北裕久隆环保坚持为客户提供好的服务，联系人：谢经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。湖北裕久隆环保期待成为您的长期合作伙伴！