

除雾器的作用 华庆公司 除雾器

产品名称	除雾器的作用 华庆公司 除雾器
公司名称	枣强县华庆玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县枣强镇大雨淋召村
联系电话	13483711496

产品详情

除雾器

除雾器断面的烟气流速过高或过低都不利于除雾器的正常运行，烟气流速过高易造成烟气二次带水，从而降低除雾效果，同时流速过高造成系统阻力大，能耗高。

叶片间距大，除雾效率低，烟气带水严重，易造成引风机、换热器故障，导致整个系统非正常停运。叶片间距选取过小，出加大能耗外冲洗的效率也有所下降，叶片上易结垢、堵塞

叶片间距根据系统烟气特征吸收利用率、叶片结构等综合因素进行选择。

除雾器的设计要求以提高除雾效率降低压力损失为宗旨

除雾器

除雾器叶片间距

叶片间距的大小，脱硫塔除雾器，对除雾器的除雾效率有很大影响。随着叶片间距的增大除雾效率降低。板间距离的增大，使得颗粒在通道中流通面积变大，除雾器的作用，同时气流的速度方向变化趋于平缓，而使得颗粒对气流的跟随性更好，易于随着气流流出叶片通道而不被，因此除雾效果降低。除雾器叶片间距的选取对保证除雾效率，维持除雾系统稳定运行至关重要。叶片间距大，除雾效率低，除雾器厂家，烟气带水严重，易造成引风机、换热器故障，导致整个系统非正常停运

除雾器冲洗周期

冲洗周期是指除雾器每次冲洗的时间间隔。由于除雾器冲洗期间导致烟气带水量加大所以冲洗不宜过于频繁，但也不要间隔太长，否则易产生结垢现象，除雾器的冲洗周期主要根据烟气特征及吸收剂确定，一般以不超过 2h 为宜。

除雾器能承受150℃ 烟气温度连续使用，即使脱硫系统出现故障烟气温度升高，本产品除雾器也能正常使用，不会影响整个脱硫系统正常运行

除雾器适用于任何一种脱硫工艺吸收塔内使用

除雾器叶片间距

叶片间距的大小，除雾器，对除雾器的除雾效率有很大影响。随着叶片间距的增大除雾效率降低

一种多弯带钩叶片的除雾器，其特征在于，包括至少2个除雾器模块，每2个除雾器模块上下层之间设有一个水槽

除雾器的作用-华庆公司(在线咨询)-除雾器由枣强县华庆玻璃钢有限公司提供。枣强县华庆玻璃钢有限公司(www.zqhuaqing.com)为客户提供“电厂专用填料,冷却塔填料,脱硫塔除雾器,收水器,冷却塔喷头”等业务，公司拥有“华庆玻璃钢”等品牌。专注于工农业用塑料制品等行业，在河北衡水有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：马金松。