

安徽除尘设备 华创 专业厂家 除尘设备生产厂家

产品名称	安徽除尘设备 华创 专业厂家 除尘设备生产厂家
公司名称	安徽华创环保设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省界首市西城科技园机械产业园
联系电话	18756892888

产品详情

滤袋泄漏性试验维护注意事项

当将粉煤灰注入除尘器的入口（预涂灰）时，粉煤灰会顺着阻力很小的路径走，这样就可以发现泄漏点，例如：焊缝、滤袋缝合处损坏或有洞、不锈钢1弹性涨圈泄漏等等。

确保尽量多的粉煤灰会附在滤袋上是十分重要的，因此试验时首先应关闭布袋的清灰系统，投入粉煤灰应均匀且缓慢。在净气室检查完之后，可进入第二步，即手动打开吹扫脉冲检查只出现在脉冲期间的泄漏。

漏风与阻力：

理论上计算袋式除尘器除尘效率达99%，但实测中达不到，主要是漏风和阻力的影响，漏风率越低，除尘效果越好；阻力对除尘效果静电除尘器有一定影响，经常清空滤袋，减少阻力，可提高除尘效果。集尘罩应尽量接近炉头，使粉尘更容易进入罩内，增加集尘量，减少无组织排放污染。

同一种除尘布袋在不同工作状态下的分级效率是不同的，清洁除尘布袋的除尘效率，除尘布袋积灰后的除尘效率，清灰后除尘布袋的收尘效率有所降低。可见布袋除尘器起主要收尘作用的是除尘布袋表面的粉尘层，通常称为二次过滤层，安徽除尘设备，而除尘布袋仅起支撑粉尘层的作用。所以清灰的强度要适当，应保留一定厚度的粉尘层，除尘设备公司，以免除尘效率下降。

随着使用时间的增加，布袋表面吸附的粉尘增加，除尘设备生产厂家，布袋的通气性减弱，木工车间吸尘器的阻力增大。为了将DMC单机脉冲除尘器的阻力控制在限定的范围内，脉冲控制单元发出信号，除

尘设备多少钱，按顺序打开电磁脉冲阀，使气囊内的压缩空气从吹出管的各喷孔喷射到对应的芬奇管（称为一次风）上，另外，高速气流通过排气管时，使一次风的数倍周围的空气（称为二次风）迅速消失。掉落的灰尘进入了灰库。灰的去除在几组过滤筒之间交替进行，由于不阻断需要处理的灰尘空气，因此在灰的去除过程中木工车间的集尘器的处理能力也不会改变。

安徽除尘设备-华创-专业厂家-除尘设备生产厂家由安徽华创环保设备科技有限公司提供。安徽华创环保设备科技有限公司（www.huachuangep.com）是安徽 阜阳 除尘设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽华创携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽华创更加美好的未来。