

# 重庆LMC H型脉冲滤筒除尘器推荐 威尔肯环保科技

产品名称	重庆LMC H型脉冲滤筒除尘器推荐 威尔肯环保科技
公司名称	无锡威尔肯环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区堰桥工业园堰翔路28-1号
联系电话	18912380830 18912380830

## 产品详情

### 滤筒式除尘器试运转时需要注意哪些

对于需要安装的滤筒式除尘器设备，我们科翰环保都会将设备安装完成，帮忙调试到刚刚好的净化效果。滤筒式除尘器设备的调试很重要，如果设备运转的不好就没办法让工厂投入正常的生产中的。即使是当时可以正常使用，后期还是特别容易出现问题的。

在调试滤筒式除尘器设备时需要谨慎处理，那么需要注意哪些呢？

- 1、风机的旋转方向、转速、轴承振动和温度。
- 2、处理风量和各测试点压力与温度是否与设计相符。
- 3、滤筒除尘器滤芯的安装情况，在使用后是否有掉袋、松口、磨损等情况发生，投运后可目测烟囱的排放情况来判断。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡威尔肯环保科技有限公司

滤筒除尘器与滤袋除尘器有何区别？

滤袋的优势：

1. 滤袋的使用寿命相对来说较长，不易破损出现漏粉情况；
2. 滤袋的清灰效果较好，清灰较彻底；
3. 后续长期运行维护费用较低；
4. 过滤，适用范围广。

滤袋的劣势：

1. 单条滤袋的过滤面积较小；
2. 因为单条滤袋过滤面积小，导致袋式除尘器设备体积稍大，所以占地面积稍大；和滤筒式除尘器相比，同样过滤面积的设备，滤袋式的体积会稍大；
3. 因设备体积大，投入成本稍大些。

### 滤芯除尘器滤筒着火处理措施

滤筒除尘器滤筒起火的应对措施：

1. 检修中的火源控制。在其后的抛丸机组内外检修作业时，严格控制火源，防止线路打火，在气电焊作业时先要清除周围的粉尘，检修作业后10分钟后才许开机试车或生产，LMC-H型脉冲滤筒除尘器推荐，同时在抛丸机组附近严禁吸烟或其它点火，避免炽热颗粒或火花被吸入除尘器内。

#### 2、接地保护

相关设备设施均保持良好的接地，其接地电阻要求在1~4 $\Omega$ 范围之内，避免设备设施静电积累；此外增加导电性，用导体或导电物质代替高绝缘性物质，特别是采用了抗静电滤料。

#### 3. 定期清理铁锈粉尘

防止铁锈粉尘沉积，热能聚积，要及时清理除尘器内的积灰，规定每班次都要进行反吹卸灰。

#### 4. 提高操作检修人员的风险意识

对操作、检修人员进行理论及实践知识的培训，使员工意识到铁锈粉尘的性，在生产中密切注意滤筒式除尘器的运行状况。

重庆LMC-H型脉冲滤筒除尘器推荐-威尔肯环保科技(图)由无锡威尔肯环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。无锡威尔肯环保科技有限公司（www.wxwelkin.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行

的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!