

# 电厂钢厂压缩机进气系统除尘滤芯 自洁式空气滤筒

产品名称	电厂钢厂压缩机进气系统除尘滤芯 自洁式空气滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	110.00/件
规格参数	过滤精度:3-5 μ m 材质:聚酯纤维 木浆纤维 用途:防尘 除尘
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

## 产品详情

发电厂、炼钢厂等制冷压缩机进气道需要安装除尘滤筒，以保证制冷压缩机的正常使用和加工过程的无尘环境。对传统的除尘滤筒而言，长期使用之后就会堆积大量灰尘残渣，危害过滤效果，并减少机器设备的稳定和使用寿命。这时，固安县牛驼镇鑫磊滤清器厂上线的自清洁式气体过滤筒成为一个理想的选择。

### 一、产品简介

作为一家更的除灰滤芯生产厂家，固安县牛驼镇鑫磊滤清器厂提倡出质量高效除尘滤芯，使清理排风量增加而不需要拆换或清理过虑。自清洁式气体过滤筒使用了颗粒过滤系统，实现自动清理、高吸尘能力跟高过滤率等优点。

通过内部气体压力自动控制系统机器设备，运用转动滚珠丝杠和设备排出来空气，将经滤原材料过滤后的颗粒污染物迅速排出来。那样，反复重复清洗全过程能持续降低滤原材料灰尘和杂物，进而增加过滤筒的使用寿命，降低维护保养和维修的次数。

### 二、加工制造业未来发展趋势

随着近年来经济和产业结构升级，制造业发展趋势愈来愈受到重视。现阶段，中国的制造业正在从中低端单效仿型生产制造向智能化系统、品牌化、生态化、人工智能化等多个方面迅速转型发展。但对于固安县牛驼镇鑫磊滤清器厂而言，自清洁式气体过滤筒恰好是一款合乎未来工业发展趋向关键商品。

传统过滤系统一般需要比较长的维护时间，这就导致他们慢慢淘汰。反之，具有高效率自清洁实力的自清洁式气体过滤筒今后将大有可为。除开达到制冷压缩机等机器的除灰要求外，本产品还可以用在工厂的工业生产排风系统解决，及各种有机废气治理等行业，具有显著市场发展前景。

### 三、技能知识

#### 1. 除尘滤筒的类型和应用领域

除尘滤筒依据过滤系统的差异分成各种各样材料，普遍类型有玻纤、金属丝网制品、聚酯纤维面料等，应依据实际应用场所、物质成份、粒度等多种因素挑选适度材质除尘滤筒。

#### 2. 气体过滤筒的原材料和性能

气体过滤筒一般采用的原材料有聚酯纤维面料、混凝土纤维等，其结构特征为阻力小、自然通风性强、过滤率高。使用性能和主要用途是相当多样化的。

#### 3. 机器设备过滤精度影响因素

机器的过滤精度除开和滤材料的特性紧密相关外，也会受到各种各样条件的限制，包含工作电压、电流可靠性、环境温度、液体粘度、总\*\*等多种因素，\*\*种种因素的稳定可以确保机器设备过滤精度的稳定和\*\*工作效率。

### 四、互动问答

#### 1. 自清洁式气体过滤筒耗费维护费高不高

相较于传统的过滤系统，自清洁式气体过滤筒的维护费相对性便宜，且使用年限更久，更长久。

#### 2. 自清洁式气体过滤筒的过滤率怎样

自清洁式气体过滤筒的过滤率高，可以达到99.9%之上，可以有效地满足不同过虑要求。

#### 3. 除尘滤筒要注意哪些小细节

除尘滤筒使用中需要一定的保养维护，如定期更换、清理、维持过滤材料干燥等，以保证其优良使用效果和使用寿命。