



# 喷吹压力报警器

多项配套, 多种认证, 多年专注

## 产品介绍

除尘器喷吹压力监控系统，又名为喷吹压力报警器，主要适用于除尘系统，如脉冲布袋除尘器和脉冲滤芯除尘器，可用于在线监测进入喷吹气包的空气源压力状况以保障设备清灰性能，清灰力度，清灰效果和使用安好。喷吹压力正常范围为0.4-0.6 Mpa气源压力。当运行压力异常时，即会发出声光报警，提醒使用人员检查排除相应的故障。提醒用户检查维护，以免影响生产使用。

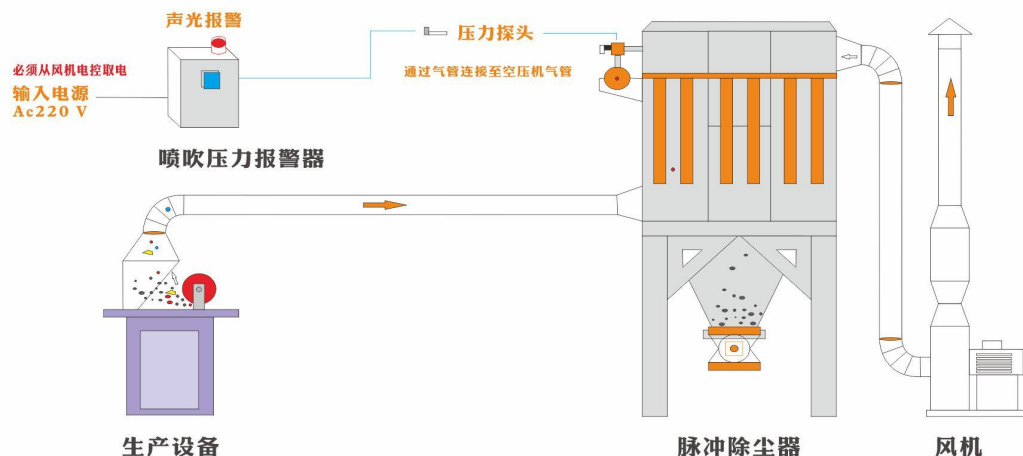
气压力报警系统，由控制主机，压力探头，电缆线及声光报警器几部分组成。安装时注意主控制器宜安装在室内，电源宜取用除尘系统动力电源，保证与除尘风机同启同停为好，使用中检查空压机气压情况，并确保空压机自动运行，与除尘供气保持连接。



Qp40型 喷吹压力监测报警：

压力监测	标配
量程范围	0~1.0 mPa
监测方式	压力传感器
报警方式	声光报警
延时设置	可调节
联动功能	继电器输出

## 安装位置示意图：





# 喷吹压力报警器

多项配套，多种认证，多年专注

## 安装案例



控制器位置



压力探头位置



压力探头位置