

# 化工厂96袋布袋除尘器价格

产品名称	化工厂96袋布袋除尘器价格
公司名称	泊头市泽森环保设备有限公司
价格	2800.00/套
规格参数	品牌:泽森环保 材质:镀锌板、碳钢、不锈钢 除尘净化率: 95%
公司地址	河北省沧州市泊头市洼里王镇左家桥村（注册地址）
联系电话	15716878895

## 产品详情

**产品简介：**化工厂96袋布袋除尘器价格，96袋布袋除尘器除尘率高达98%以上，泊头市泽森环保设备有限公司研发的布袋除尘器可适用领域化工厂、冶炼厂、钢铁厂、建材、矿山等行业的粉尘处理及烟气净化，可提供不同风量的设备处理，如有特殊需求，可根据要求特殊定制。

**产品用途：**化工厂96袋布袋除尘器价格，96袋布袋除尘器除尘率高达98%以上，泊头市泽森环保设备有限公司研发的布袋除尘器可适用领域化工厂、冶炼厂、钢铁厂、建材、矿山等行业的粉尘处理及烟气净化，可提供不同风量的设备处理，如有特殊需求，可根据要求特殊定制。布袋除尘器是除尘设备中常见的除尘器。它通过除尘布袋过滤的方法捕集气体中的固体颗粒。选择布袋除尘器时，应结合生产需要，考虑以下几个因素。

**一、布袋除尘器的工作温度：**布袋除尘器的选择应根据其工作温度，布袋除尘器的工作温度主要取决于除尘滤料的工作温度和待处理气体的露点温度。布袋除尘器中经常使用的玻璃纤维袋，zui.高温度可以高达280度，如果工作温度超过该水平，则气体必须在进入布袋除尘器之前进行降温处理。布袋除尘器在正常工作中的除尘效率与其工作温度无明显关系。因此袋式除尘器的选择只需要满足工作温度的基本要求即可。

**二、布袋除尘器的处理风量：**布袋除尘器中重要的参数之一是处理风量，布袋除尘器的处理风量表示在工作时间内能过滤净化气体的体积量，也就是布袋除尘器的工作效率。布袋除尘器的处理风量参数的选择，应根据风量进行设计，布袋除尘器不应在超过额定风量的条件下运行，否则会导致除尘布袋堵塞的可能性增加，进而导致除尘器的使用寿命减少、除尘效率降低。

**三、布袋除尘器的出入口含尘浓度：**布袋除尘器入口处的含尘浓度取决于含尘气体的生产工艺，选择布袋除尘器时，应根据检测得出的含尘量数据来选择布袋除尘器。布袋除尘器出口处的含尘量是指对除尘器处理气体后的排放浓度，出口含尘量的水平要根据规定或用户要求确定。选择好的除尘布袋，我们需要注意除尘布袋过滤效果、除尘布袋过滤压降和除尘布袋的使用寿命。除尘布袋的过滤效率决定了除尘器的出口排放浓度。当然，对于布袋除尘器来说，只要是除尘布袋的质量合格，过滤效率一般可以达到

99%以上，出口烟气的粉尘浓度可以达到 $50\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，从而达到当前的排放标准。但是，随着排放要求变得越来越严格，布袋除尘器的要求也逐渐增加，特别是对于某些危险物粉尘收集或有特殊工艺要求的场合，通常要求排放标准为 $5\text{mg}/\text{Nm}^3$ 甚至更低，那么这就需要一些经过特殊工艺处理的除尘布袋了。总之，布袋除尘器在选择过程中，一定要注意上面讲述的几个方面的因素，这样才能选出高质量的布袋除尘器。

泊头市泽森环保设备有限公司生产的小型脉冲布袋除尘器含尘气体由灰斗（或下部宽敞开式法兰）进入过滤室，较粗颗粒直接落入灰斗或灰仓，灰尘气体经滤袋过滤，粉尘阻留于滤袋表面，净气经袋口到净气室、由风机排入大气，当滤袋表面的粉尘不断增加，导致设备阻力上升至设定值时，时间继电器（或微差压控制仪）输出信号，程控仪开始工作，逐个开启脉冲阀，使压缩空气通过喷口对滤袋进行喷吹清灰，使滤袋突然膨胀，在反向气流的作用下，附于滤袋表面的粉尘迅速脱离滤袋落入灰斗（或灰仓）内，粉尘由卸料器排出，全部滤袋喷吹清灰结束后，除尘器恢复正常工作。