

焊接烟尘除尘滤芯3266 3290

产品名称	焊接烟尘除尘滤芯3266 3290
公司名称	固安县牛驼镇通诚滤清器厂
价格	120.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县牛驼镇杨各庄
联系电话	0316-6176481 13784112485

产品详情

焊接烟尘除尘滤芯3266 3290

除尘滤芯

除尘滤芯生产厂家，报价，首选通诚滤清器厂，联系人（郭鑫）产品应有尽有，除尘滤芯生产厂家。

通诚滤清器厂是一家专业生产滤芯（筒）、滤清器的制造企业。顾客满意、诚信守约、求真务实、开拓创新是公司一贯秉承的原则。公司引进国外先进的设计方案和精良的加工设备，具有雄厚的技术力量、富有团队精神的设计研发、生产制造队伍，优质的管理加技术过硬及素质良好的队伍，是产品质量的最可靠的保证！

公司产品主要类型：复合纤维滤筒、长纤维聚酯滤筒、覆膜滤筒、纳米技术滤筒、焊接烟尘滤筒、脉冲褶式长滤筒、大风量滤筒、高精度滤筒、耐高温滤筒、防静电滤筒、耐阻燃滤筒、打砂抛丸专用滤筒、烟草专用滤筒、空调专用滤筒、吸尘器专用滤芯等等，产品广泛应用于钢铁、石化、电力、造船、集装箱、烟草、橡胶、机械制造、陶瓷、木材加工、汽车、特种粉体、有色金属、矿业等。

金胡杨滤业所生产的除尘滤芯（筒）等除尘产品系列，经国内外知名环保涂装等企业多年配套使用，品质优异，深受客户好评。其中除尘滤芯（筒）是除尘器的主要装置，滤材采用美国HV、日本TORAY、韩国KOLON、德国JM、杭州新华、国桥无纺等知名品牌，质量稳定，使用寿命长。整个系列品种齐、规格全，让您有更宽广的选择余地。

供应滤筒常用规格：

320 × 220 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】

325 × 215 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】

350 × 240 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】

端盖类型及安装方式：除尘滤芯

吊式安装、卧式安装、法兰式安装（塑料盖、铝盖、铁盖）、三耳（三爪）快拆式、六耳（六爪）快拆式-----

除尘滤筒除尘滤芯性能特点:

- 1 宽褶距设计高效过滤
- 2 非常好的防潮湿性能
- 3 端盖和内外护网采用优质镀锌板，具有较好的防腐防锈性能；
- 4 采用低硬度、高强度的闭孔橡胶密封，确保了滤筒的气密性；
- 5 采用超强胶粘剂，不会产生脱胶和龟裂现象，确保了滤筒的使用寿命和高负荷下的使用安全。

除尘滤筒除尘滤芯过滤材料：

- *标准聚酯纤维
- *覆膜处理聚酯纤维
- *防静电处理聚酯纤维
- *防油防水处理聚酯纤维
- *耐高温阻燃处理聚酯纤维
- *复合纤维滤材
- *耐高温阻燃复合纤维滤材
- *聚酯/玻璃纤维混合
- *复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质
- *80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料

涂装房专用滤筒

静电喷涂喷塑粉末滤筒

- 1.RH2 标准聚酯纤维
- 2.RH2CD 防静电处理聚酯纤维
- 3.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

- 1 宽褶距设计
- 2 高效过滤

3 非常好的防潮湿性能

4 顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔

5 镀锌防锈金属结构件

6 橡胶密封

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、铸造等行业的涂装车间。

适用各大除尘器厂家配套使用。

自洁式空气过滤器配套滤筒

标准结构特点：

?宽褶距设计

?高效过滤

?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔

?镀锌防锈金属结构件

?橡胶密封

?南方的潮湿天气我们选用大风量，防潮湿滤材

?在北方的风沙天气室外粉尘量较大的我们设计了二级过滤的过滤模式

防雨毡或粗效过滤棉

应用场合：制氧厂、高炉鼓风、空压站、动力厂等入口过滤，适用各大主机厂配套

真空吸砂机专用滤筒：

标准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维

2.宽褶距设计

3.超高效过滤

4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔

5.橡胶密封

6.法兰多种安装形式

7.超强的耐压能力

8.滤材为耐磨及其他后处理

9.滤材可水洗，反复使用

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机标

大型型材、钢板预处理线专用滤筒

准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质/耐阻燃聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维

2.易清灰的褶距设计

3.防静电处理

4.高效过滤

5.阻燃处理

6.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔

7.镀锌防锈金属结构件

8.橡胶密封

滤材的选择：

1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选）

2.RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维

3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维

4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维

5.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、机车、集装箱等行业的钢板预处理线。

脉冲褶式滤筒

替代布袋滤筒

脉冲褶式长滤筒

应用于粉尘浓度相对大的行业，专门用作布袋除尘器改造为滤筒除尘器或新型脉冲除尘器，可选用聚胺酯端头，完全替代BHW进口滤筒。接头安装形式有上装和下装两种，连接花板有聚胺酯端头、铁制端头和三耳（三爪）连接。

标准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合

2.浅褶距设计，更好的清灰性能

3.滤料坚挺，反吹效果好，高效过滤

4.过滤面积为相同布袋的3倍

5.顶部开口，底部封底

6.镀锌防锈金属结构件

7.法兰多种安装方式，安装方便，省时省力

8.橡胶密封（上端盖上下端面密封，可选）

滤材的选择：

1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选）

2.RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维

3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维

4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维

5.RH2F 覆膜处理聚酯纤维