

# 供应多孔烧结滤芯金属烧结滤筒滤芯滤板 不锈钢烧结滤筒滤板

产品名称	供应多孔烧结滤芯金属烧结滤筒滤芯滤板 不锈钢烧结滤筒滤板
公司名称	昆山岱坪湖电子科技有限公司
价格	50.00/件
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇城北昆北路719号
联系电话	0512-67137426 18962437426

## 产品详情

### 不锈钢粉末烧结滤芯特性和应用

不锈钢粉末烧结滤芯是由不锈钢粉末通过模具压制后高温烧结而成，采用其独特的技术和通过严格控制的每一步生产工艺（包括粉末颗粒分布，成型及烧结），具有机械强度高，耐高温、耐腐蚀性能好，孔径分布均匀、透气性好、可清洗再生、可焊接及可机械加工等优点。通过调整粉末颗粒尺寸和工艺条件，从而能够生产出过滤精度范围较广的多孔不锈钢金属烧结滤芯。由于多孔不锈钢金属粉末烧结材料具有的诸多优点，这类产品被广泛应用于催化剂的回收、化工、饮料、食品、冶金、液体的粗滤和精滤；各种气体、蒸汽的除尘、除菌、除油雾；消音、阻焰、气体缓冲等。

不锈钢粉末烧结滤芯的产品特性：1) 形状稳定，抗冲击和交变负载能力优于其他金属过滤材料；2) 透气性，分离效果稳定；3) 机械强度优异，适用于高温、高压和强腐蚀性的环境中使用；4) 尤其适合于高温气体过滤；5) 可按用户要求订做各种形状和精度的产品，亦可通过焊接配以各种接

口。不锈钢粉末烧结滤芯的主要应用举例：

- 1) 催化剂的过滤与回收；
- 2) 石油化工高温气体的过滤；
- 3) 冶金行业高温烟气的净化；
- 4) 固体沸腾床尾气中粉尘的回收；
- 5) 火力发电，核能发电工业中**粉尘**及尾气净化。