

粉末烧结不锈钢滤片 不锈钢

产品名称	粉末烧结不锈钢滤片 不锈钢
公司名称	深圳市恒歌科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	材质:不锈钢 形状:多种 适用对象:滤尘, 滤药液, 滤水, 滤油, 滤气, 滤液体, 滤溶液, 隔爆, 滤熔体, 滤化工溶剂
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市龙岗区布上水径
联系电话	86 755 89974996/88823250/89974696

产品详情

过滤器/不锈钢过滤片：

- a. 不锈钢粉末颗粒烧结；
- b. 不锈钢丝网烧结；
- c. 不锈钢毡烧结；
- d. 不锈钢粉末与金属头复合烧结；
- e. 不锈钢冲孔板与不锈钢丝网或毡复合烧结。

1) 0.2 μm - 300微米
2) 直径大小:2.6毫米到5000毫米
3) 长度或厚度尺寸:1.0毫米到1200毫米或焊接更长.....

材质	形状	运用
不锈钢316,	管状,	a. 固体气体分离
316l,	片状,	b. 消声器, 消音器
钛,	圆形,	c. 空气净化
锡青铜	方形,	d. 过滤油
镍基,	扇形,	e. 除尘、隔离灰尘、防尘

高温合金	杯式， 碗式， 锥形， 环形， 带螺纹牙式， 异型	f.油气分离 g.气液分离 h.防潮 i.传热 j.冷却 k.统一的气体,均匀、发散气体或油或热度 l.透气保护m.制药、医药n.化工o.化纤p.高温环境过滤q:高压反冲洗过滤r.酸碱腐蚀环境过滤
------	--	--

恒歌过滤元件是采用不锈钢粉末、铜粉末或不锈钢网为原料，经过成型、烧结、机械焊接加工等工艺过程制成的一种新型高效多孔过滤材料设备，因其孔隙和过滤精度可以在相当宽的范围内进行调整，具有耐高温、耐腐蚀、孔径分布均匀、透气性好、机械强度高、可清洗再生、可焊接及可机械加工等优良特性。被广泛应用于自润滑、过滤、分离、催化、灭焰、热交换、热电子发生和气体分布等领域。

主要用途：用于气体、液体的过滤及气体分布等。过滤精度：2~150 μm 直径：2~1000mm 长度：20~5000mm（特殊规格可定做）产品规格：恒歌提供筒状、管状、片状、碗状、杯状、帽状、圆柱棒状过滤产品，根据需要可以通过焊接或烧结配以各式接口。

过滤原理：恒歌过滤元件是用冷等静压成型粉末冶金高温烧结制成，其内部孔隙弯曲配置、纵横交错，孔径分布均匀，可以调整孔隙大小与分布，过滤机理为典型的深层过滤。

性能：恒歌过滤元件具有耐腐蚀，耐高温，强度大，过滤精度容易保证，易再生等优异性能；滤芯是由粉经成形、高温烧结而成形状稳定，故表面颗粒不易脱落，元件自身结构不易改变，耐冲击和交变负载，它具有优良的机械性能，可进行切割、焊接等机加工，耐压强度大，内压破坏强度最高达2mpa以上；在空气中的使用温度可达-50~900；适用于各种腐蚀性介质的过滤，例如：盐酸、硫酸、氢氧化物、海水、王水及铁、铜、钠等氯化物溶液的过滤。其过滤精度容易保证，即使在高温高压下工作，孔径也不会发生变形。其透气性,分离效果稳定，孔隙率可达10~45%，孔径分布均匀，纳污量大，而且再生方法简单，再生后可重复使用。

应用：恒歌过滤元件适用于催化剂的回收、化工、医药、饮料，食品、冶金、石油、环保发酵等领域中的气液过滤与分离，如：药液、油类、饮料、矿泉水等液体的粗滤和精滤；各种气体、蒸汽的除尘、除菌、除油雾；消音、阻焰、气体缓冲等。广泛应用于化工，医药与食品生产过程，回收催化剂，过滤液体、气体，分离雾滴，镇定流体，消声，液体冲灌气泡等以下几个方面：1. 应用于液固、气固分离液---固分离：电子工业；反渗透系统的预过滤，去离子水系统的预过滤食品工业：饮料、酿造酒类，矿泉水等过滤。石油化工业：石油产品的终端过滤及化工碳碱液体的过滤，酒精的有机溶液的回医药工业：大输液、针剂，粉剂细化，无盐水的脱碳过滤，海水淡化。收过滤，重质焦化石油过滤，监氢裂化循环油过滤。环境保护及污水处理：气---固分离各种空气压缩机空气中杂质油过滤；啤酒、制药、酿

造业中无菌空气过滤；航空及运输业中高压空气过滤；化纤中气体的混合与净化；制药工业中酸性气体干法除尘；石油工业中气体过滤及催化气体过滤；环保业中低温气体油气除尘；

2. 石油化工过滤工艺上的应用：在铜类、酯类、胺类生产工艺中用于回收催化剂、溶液精制回收、成品精制。用于乙二醇、苯酐等工艺的催化剂回收、产品精制。在用于苯二甲酸二甲酯工艺的过滤精制及脱除活性炭微粒等。

3. 细化工过滤工艺的应用：在合成维生素a、e等医药中间体的工艺中用于回收贵金属催化剂。生产松香衍生物、芳樟醇及香料衍生物的工艺中用于回收贵金属催化剂。在生产芸胺类及烷基吡啶类的工艺中用于回收贵金属催化剂等。

4. 食品工业精过滤中的应用：用于工业蒸汽的精制，以及糖液及酒类的精滤。用于啤酒生产工艺中残余酵母、硅藻土的滤除。在各种加氢工业中用于移除及回收催化剂。

5. 环保及采样中的应用：用于各种液体的净滤、微粒固体的富集。用于高温烟气中烟尘滤除、气液采样点的净滤。用于色谱分析中气、液样品的净滤。

6. 发电厂过滤中的应用：用于微孔介质隔离离子交换树脂及用作脱盐水器。用于废离子交换树脂的滤除及收集。

7. 电子工业中精过滤的应用：用于工业用水的脱离子精制，磷流体的精制。用于磁带磁粉浆的精制、高速打印机油墨的精制。

8. 纺织工业中精过滤的应用：用于合成纤维单体及聚合物的精过滤。用于纺丝头的配套滤芯。

www.hengko.com

本产品的材质是不锈钢，形状是多种，适用对象是滤尘，滤药液，滤水，滤油，滤气，滤液体，滤溶液，隔爆，滤熔体，滤化工溶剂，品牌是恒歌滤芯，厚度是定做（mm），目数是订（目/英寸），过滤精度是0.5um-90微米，编织方式是不锈钢粉/网烧结，类型是多种，性能是防火,防水,耐酸,耐低温,耐高温,耐碱,其他，用途是滤尘，滤药液，滤水，滤油，滤气，滤液体，滤溶液，隔爆，滤熔体，滤化工溶剂，适用范围是风机,水族类,油箱,咖啡机,过滤壶,医用,空气净化器,挖掘机,过滤器,汽车发动系统,水泵,离心机,净水器,水槽,压缩机,吸尘器,制糖,洗衣机,贴片机,空调,油烟机,水龙头,直饮机,其他，型号是HKD76，规格是49*2