

厂家直销 铝框 木框高效空气过滤器 高效过滤网

产品名称	厂家直销 铝框 木框高效空气过滤器 高效过滤网
公司名称	深圳市铭洋净化科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:铭洋净化 型号:GX-001 建议风量:500-1000
公司地址	深圳市光明新区公明办事处将石下石家南环工业区9号4楼第1间
联系电话	0755-27548220 13612935961

产品详情

大风量空气过滤器 高效过滤器活性炭过滤器 专柜价:700元 特价:200.0元

深圳厂家直销MPP铝框折叠初效过滤器空气过滤网加压过滤器批发 专柜价:545元 特价:45.0元

袋式过滤器 中效过滤器 净化袋式过滤器 空气过滤器 专柜价:536元 特价:36.0元

厂家直销FFU铝框无隔板高效过滤器玻璃纤维防静电空气净化器 专柜价:700元 特价:200.0元 产品说明:

耐高温高效过滤器使用有隔板设计,波纹形隔板可以精确地保持褶层间距,在最小阻力下,最大限度地利用滤料,过滤器滤材两面180褶翻褶形褶层,滤料折弯时有两道压痕,使其在隔板的尾端开成楔形盒式褶层,楔形盒式褶层可以防止滤料破损。产品介绍 耐高温型玻璃纤维滤纸;不锈钢外框、铝框:密封胶:耐高温型硅胶;密封垫:硅橡胶;逐台激光计数效率:99.99%@0.3um效率等级:H13;耐高温高效过滤器连续运行温度300度,最高温度可达350度。结构特点 耐高温型玻璃纤维滤纸。不锈钢外框。

密封胶:耐高温型硅胶。密封垫:玻璃纤维(frsi),硅橡胶(kseries)。

逐台激光计数效率:99.95%@MPPS、99.99%@0.3 μ m、99.97%@0.3 μ m效率等级:H13(EN1822)。

连续运行最高耐温:250 (frsi)、260 (kseries) 材料说明 闭孔EVA密封垫片可用于气密性密封,防止过滤器侧漏,标准为18mm宽6mm厚。也可采用硅质密封垫片,无隔板高效可使用聚氨酯发泡整体形成,发泡机走XY轴,自动运行,密封效果相当好。过滤器滤材两面180度翻折,形成楔形褶层。滤料折弯时有两道压痕,使其在隔板的尾端处形成楔形盒式褶层,楔形盒式褶层可以防止滤料破损。有些过滤器生产商采用了单压痕或滚痕式滤料褶层,甚至简单地人工折纸,在这种情况下,滤料很容易被波纹形隔板尖锐的折顶损坏。或在过多搬运过程中损坏滤纸。HV系列滤料是采用超细玻璃纤维制成的高密度纸,浦料褶登以尽量扩大派料的有效过滤面积,从而降低滤料的滤速,这对高效过滤器是相当重要的。进口H&V3波纤滤料具有防水性和阻燃性可适用于1000 ° F(538)的高温,闭孔EVA密封垫片可用于气密性密封,防止过滤器侧漏,标准为18mm宽6mm厚。也可采用硅质密封垫片,无隔板高效可使用聚氨酯发泡整体形成,发泡机走XY轴,自动运行,密封效果相当好。 <外形尺寸 mm 过滤面积 m² 额定风量 m³/h 初阻力 pa 建议风量 m³/h 最大阻力(铝隔板) pa 迎面风速0.45m/s时 风量m³/h 初阻力pa 610*610*150 8.8 850 235

500-1000 1300 600 160 305*610*150 4.1 425 235 250-500 1300 300 160 915*610*150 13.6 1275 235 750-1400 1300 900 160 1220*610*150 18.3 1700 235 1000-1900 1300 1200 160 610*610*292 17.6 1700 245 1000-1900 2200

305*610*292 8.3 850 245 500-900 2200 915*610*292 27.3 2550 240 1500-2800 2200 1220*610*292 36.6

3400 240 2000-3800 2200 610*610*292/3 25.1 1700 190 1500-3000 2400 305*610*292/3 11.7 850 195

750-1500 2400

1:610MM系列过滤器的宽度尺寸系列有203.305.610.915.1220.1524.1829mm即：8.12.24.36.48.60.72

2.对于单向流洁净系统的过滤器，测试标准规定迎面风速为0.45m/s（90fpm）外形尺寸 mm 过滤面积 m²
额定风量 m³/h 初阻力 pa 建议风量 m³/h 最大安全阻力pa 铝隔板 纸隔板 320*320*220 5.3 425 235 300-425
2000 1200 484*484*220 11.7 1000 230 600-1000 2000 1200 726*484*220 18.2 1500 225 900*1500 2000 1200
968*484*220 24.7 2000 225 1200-2000 2000 1200 630*630*220 15.6 1500 220 1000-1500 1800 1000 315*630*220 7.2
750 220 500-750 2000 1200 945*630*220 24 2250 215 1500-2250 1800 1000 1260*630*220 32.4 3000 215 200-3000
1800 1000

说明：1：中密度板外框过滤器与镀锌板外框过滤器相比，有效面积小约5%，阻力高约5%。

2：效率为99.97%的过滤器的阻力比表中阻力数据略低。

3：在额定风量的50%-150%范围内，阻力与风量近公似线形关系。

4：“建议风量”为经验数据，指比较经济合理的设计风量范围。