

增城富昌纤维制品厂 供应优质过滤棉、吸音棉

产品名称	增城富昌纤维制品厂 供应优质过滤棉、吸音棉
公司名称	广州市增城富昌纤维制品厂
价格	22.00/千克
规格参数	材质:PET 性能:耐高温、防火 类型:初效
公司地址	中国 广东 增城市 广州增城市增江街狮尾路1号第六幢首层
联系电话	86 020 82718586 13509287876

产品详情

材质	PET	性能	耐高温、防火
类型	初效	适用对象	空气
适用范围	空调、汽车发动系统、风机、空气净化器、烤漆房、吸尘器、压缩机、过滤器	用途	空气过滤
品牌	增城富昌	厚度	10-70 (mm)
是否含有滤料	否		

广州增城市富昌化纤制品厂成立于2001年,注册资金500多万元。我厂座落于广州增城市增江街狮尾路1号。建筑面积超过5000平方米,从台湾引进全自动的化纤生产线。专业生产喷胶棉、防火棉、无胶棉、公仔棉、仿丝棉、吸音棉、过滤棉、硬质棉,该产品广泛应用于服装、沙发、床垫、手袋、床上用品等。经过我厂10年的磨练,拥有专业的管理团队和先进的生产技术。得到了广大客户的一致好评。随着我厂的生产规模的不断壮大,深信会给更多的客户带来更大的利益。期待与您会有良好的合作机会!

公司地址:广州增城市增江街狮尾路1号第六幢首层

联系方式:020-8271858613509287876qq:455429913

联系人:朱先生、曾先生、朱小姐.

原料检测报告:

过滤棉

过滤棉的范围比较广泛，通常所指的过滤棉（过滤网）一般指空气过滤。过滤棉根据材质的不同，滤料分为四种类型：合成纤维过滤棉、无纺布过滤棉、玻璃纤维过滤棉、活性炭过滤棉。

按国标（gb/t14295）可分为：粗（初）效，中效，高效，按欧标可分为：g1,g2,g3,g4,f5,f6,f7,f8

粗（初）效过滤棉主要过滤大于 $5\mu\text{m}$ 的尘埃粒子，一般用于通风设备和空气控制系统吸入口处作为预过滤或粗过滤等直接和室外空气接触的地方；也多用于板式过滤器，折叠板式过滤器，袋式过滤器等过滤器材的滤料。

中效过滤棉主要过滤大于 $1\mu\text{m}$ 的尘埃粒子，一般用于粗效过滤之后的二级或终极过滤，也多用于板式过滤器的滤料。

典型应用 表面处理和涂装行业是过滤棉应用最为广泛的行业，具体请看过滤棉在涂装系统的应用示意图

产品特性：采用抗断裂的有机合成纤维构成的高性能热熔法加工而成；递增结构，利用逐渐加密多层技术，即往纯净空气方向的纤维密度逐渐增大，较高过滤效率，可根据尘埃大小，被阻挡在不同密度的层次，更有效的容纳较多的尘埃。粘性处理，滤料经过充分浸胶，因粘剂完全渗透介质而使尘埃粒子无法通过，让全面过滤的空气气流均匀扩散，形成层流状态，达到最佳的喷涂效果。滤网的出风面特别致密，还增加了一层方格织网加强定型,这种结构使滤料保持较高的过滤效率和容尘量，还可以延长滤料的使用寿命，在使用c-600g和c-560g时，除了可保证良好的空气质量外，由于滤料本身阻力相对较低，因此还节约系统运行成本。滤料有全粘性、表面粘性、干性处理可供客户选择。符合欧洲和美国防火分类标准d ln53438-f1，ul900 - class2；

用途：

用于涂装工厂、喷漆房、烤漆房等空气过滤。适用于汽车厂、汽车修理厂、摩托车厂、自行车厂、家电涂装作业系统。

型号	cl - 630g	cl - 600g	c-600g	af-600g	fs-620g	fs-600g	fs-350g	s-600g	s-560g
材质	polyester	polyester	polyester	polyester	polyester	polyester	polyester	polyester	polyester
平均计重效率	99%	98%	98%	98%	99%	98%	95%	97%	95%
测试风速	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s	0.25m/s
额定风	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h	900m3/h
初阻力	45pa	30pa	35pa	35pa	45pa	30pa	28pa	30pa	25pa
建议终阻	350pa	400pa	400pa	450pa	350pa	450pa	450pa	450pa	300pa

力									
最大容尘量	520g/m ²	450g/m ²	450g/m ²	430g/m ²	480g/m ²	430g/m ²	400g/m ²	450g/m ²	380g/m ²
过滤级别	f5	f5	f5	f5	f5	f5	f5	f5	f5
耐湿	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
持续耐温	120	120	140	140	140	120	120	120	120
正常厚度	25mm	22mm	22mm	22mm	25mm	22mm	20mm	22mm	22mm
标准尺寸 (m)	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1	1.6 × 212.0 × 211.0 × 2 1

热烈欢迎各界朋友莅临公司参观指导！