

# 工厂 纤维过滤绵 烤漆房喷漆过滤纤维棉

产品名称	工厂 纤维过滤绵 烤漆房喷漆过滤纤维棉
公司名称	深圳市新玮盛胶粘制品有限公司
价格	30.00/个
规格参数	新玮盛:1 1:1 广东:1
公司地址	深圳市光明新区公明街道马山头社区第三工业区 29栋B二楼（注册地址）
联系电话	13128880579

## 产品详情

纤维过滤绵 烤漆房喷漆过滤纤维棉 吸尘器活性炭过滤纤维绵 阻燃

含碳纤维棉活性炭纤维去除臭味工业废气处理

活性炭纤维是经过活化的含碳纤维，将某种含碳纤维（如酚醛基纤维、PAN基纤维、黏胶基纤维、沥青基纤维等）经过高温活化（不同的活化方法活化温度不一样），使其表面产生纳米级的孔径，增加比表面积，从而改变其物化特性。

活性炭纤维的纤维直径为5~20 μm，比表面积平均在1000~1500m<sup>2</sup>/g左右，平均孔径在1.0~4.0nm，微孔均匀分布于纤维表面。与活性炭相比，活性炭纤维微孔孔径小而均匀，结构简单，对于吸附小分子物质吸附速率快，吸附速度快，容易解吸附。与被吸附物的接触面积大，且可以均匀接触与吸附，使吸附材料得以充分利用。效率高，且具有纤维、毡、布和纸等各种纤细的表态，孔隙直接开口在纤维表面，其吸附质到达吸附位的扩散路径短，且本身的外表面积较内表面积高出两个数量级。对于有些大分子或颗粒物质，如二恶英、粉尘等，体积已经接近乃至大于活性炭纤维微孔体积，难以被吸附，相比较活性炭更占有优势。

空气净化：用活性炭摆放在室内有效的吸收空气中含有的甲醛\二甲苯等有害物质(特别是新装修的房子家具去异味：

活性炭可适用于新买的家具放于橱柜\抽屉\冰箱中.也可放在鞋子里面除臭味.

汽车除味：新车一般都含有很多的有害物质\难闻刺鼻的气味，用活性炭可以有效的去除。

活性炭纤维过滤棉是在新型聚丙烯纤维滤材的基础上添加优质粉状椰壳活性炭。采用高分子粘结材料将其载附在纤维基体上制成。其具有良好的吸附性能，成型性好、强度高、气流阻力较小。该椰壳活性炭经过特殊的“活化处理”（所谓“活化处理”是指在制造活性炭的过程中，将活性炭的孔隙率给

予显著的提高，使其比表面积增加，具有更强的吸附能力)。

活性炭纤维过滤棉常规尺寸：1\*20m、1.2\*20m、50m100米厚度2mm3mm-15mm。

活性炭纤维过滤棉产品特性：

其质量轻、手感柔软，弹性佳、阻力小，透气性好等特点，具有极好的抗菌、防霉、吸湿以及除异味等功效。

活性炭纤维过滤棉用途：

活性炭纤维过滤棉主要应用于净化空气特殊风道过滤等领域，强力吸附空气中的异味、臭气

以及漂浮在空气中的尘埃、花粉粒子，过滤效果好，吸附速度快，同时可附加杀菌功能。可广泛用于处理甲苯、二甲苯等苯类、酚类、醛类等VOC气体、过滤及杂质吸附。各种家用、车用空调，空气净化器，气相吸附等领域。

含碳纤维棉活性炭纤维去除臭味工业废气处理

活性炭纤维是经过活化的含碳纤维，将某种含碳纤维（如酚醛基纤维、PAN基纤维、黏胶基纤维、沥青基纤维等）经过高温活化（不同的活化方法活化温度不一样），使其表面产生纳米级的孔径，增加比表面积，从而改变其物化特性。

活性炭纤维的纤维直径为5~20 μm，比表面积平均在1000~1500m<sup>2</sup>/g左右，平均孔径在1.0~4.0nm，微孔均匀分布于纤维表面。与活性炭相比，活性炭纤维微孔孔径小而均匀，结构简单，对于吸附小分子物质吸附速率快，吸附速度高，容易解吸附。与被吸附物的接触面积大，且可以均匀接触与吸附，使吸附材料得以充分利用。效率高，且具有纤维、毡、布和纸等各种纤细的表态，孔隙直接开口在纤维表面，其吸附质到达吸附位的扩散路径短，且本身的外表面积较内表面积高出两个数量级。对于有些大分子或颗粒物质，如二恶英、粉尘等，体积已经接近乃至大于活性炭纤维微孔体积，难以被吸附，相比较活性炭更占有优势。

空气净化：用活性炭摆放在室内有效的吸收空气中含有的甲醛\二甲苯等有害物质(特别是新装修的房子家具去异味：

活性炭可适用于新买的家具放于橱柜\抽屉\冰箱中.也可放在鞋子里面除臭味.

汽车除味：新车一般都含有很多的有害物质\难闻刺鼻的气味，用活性炭可以有效的去除。

活性炭纤维过滤棉是在新型聚丙烯纤维滤材的基础上添加优质粉状椰壳活性炭。采用高分子粘结材料将其载附在纤维基体上制成。其具有良好的吸附性能，成型性好、强度高、气流阻力较小。该椰壳活性炭经过特殊的“活化处理”（所谓“活化处理”是指在制造活性炭的过程中，将活性炭的孔隙率给予显著的提高，使其比表面积增加，具有更强的吸附能力）。

活性炭纤维过滤棉常规尺寸：1\*20m、1.2\*20m、50m100米厚度2mm3mm-15mm。

活性炭纤维过滤棉产品特性：

其质量轻、手感柔软，弹性佳、阻力小，透气性好等特点，具有极好的抗菌、防霉、吸湿以及除异味等功效。

活性炭纤维过滤棉用途：

活性炭纤维过滤棉主要应用于净化空气特殊风道过滤等领域，强力吸附空气中的异味、臭气

以及漂浮在空气中的尘埃、花粉粒子，过滤效果好，吸附速度快，同时可附加杀菌功能。可广泛用于处理甲苯、二甲苯等苯类、酚类、醛类等VOC气体、过滤及杂质吸附。各种家用、车用空调，空气净化器，气相吸附等领域。

深圳市新玮盛胶粘制品有限公司

手机：13128880579

QQ：272723422

电话：075536315221

传真：075536315221

邮箱：272723422@qq.com

地址：深圳市宝安区公明马山头普京工业园29栋

网站：[www.xinweishengjz.com](http://www.xinweishengjz.com)